

ПРЕЙСКУРАНТ НА МЕДИЦИНСКИЕ УСЛУГИ**Наличный расчет**

Действует с: 28.05.2025

Код услуг	Наименование услуги	Цена услуги	
Ультразвуковые исследования			
030101	Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов (печень, желчный пузырь и протоки, поджелудочная железа, селезенка, почки, надпочечники)	5120,00	руб
030301	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное	3830,00	руб
030102	Ультразвуковое комплексное исследование органов брюшной полости (печень, желчные протоки, желчный пузырь, поджелудочная железа, селезенка)	4320,00	руб
030302	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное	3830,00	руб
030402	Ультразвуковое исследование одного отдела позвоночника	5240,00	руб
030103	Ультразвуковое исследование печени	1660,00	руб
030303	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансректальное	3830,00	руб
030304	Ультразвуковое исследование шейки матки (УЗ-цервикометрия)	2000,00	руб
030305	Ультразвуковое исследование фолликулогенеза	2270,00	руб
030405	Ультразвуковое исследование позвоночника: поясничный отдел	5240,00	руб
030505	Эластометрия печени	6022,00	руб
030106	Ультразвуковое исследование желчного пузыря и протоков	1590,00	руб
030107	Ультразвуковое исследование желчного пузыря с определением функции	5960,00	руб
030207	Ультразвуковая доплерография артерий верхних конечностей (2 конечности)	5150,00	руб
030407	Ультразвуковое исследование сустава	3470,00	руб
030108	Ультразвуковое исследование поджелудочной железы	2190,00	руб
030208	Ультразвуковая доплерография артерий нижних конечностей (2 конечности)	5150,00	руб
030109	Ультразвуковое исследование селезенки	2160,00	руб
030110	Ультразвуковое исследование пищевода	3320,00	руб
030209	Ультразвуковая доплерография вен верхних конечностей (2 конечности)	5150,00	руб
030210	Ультразвуковая доплерография вен нижних конечностей (2 конечности)	5150,00	руб
030309	Ультразвуковое скрининговое исследование при сроке беременности одиннадцатая - четырнадцатая недели по оценке антенатального развития плода с целью выявления хромосомных аномалий, пороков развития, рисков задержки роста плода, преждевременных родов, преэклампсии (скрининг I)	4310,00	руб

030310	Ультразвуковое скрининговое исследование при сроке беременности одиннадцатая - четырнадцатая недели по оценке антенатального развития плодов с целью выявления хромосомных аномалий, пороков развития, рисков задержки роста плода, преждевременных родов, преэклампсии при многоплодной беременности (скрининг I)	5270,00	руб
030411	Ультразвуковое исследование плечевого сустава	3470,00	руб
030112	Ультразвуковое исследование толстой кишки	3320,00	руб
030113	Ультразвуковое исследование сигмовидной и прямой кишки	3320,00	руб
030311	Ультразвуковое скрининговое исследование при сроке беременности девятнадцатая - двадцать первая недели по оценке антенатального развития плода с целью выявления хромосомных аномалий, пороков развития, рисков задержки роста плода, преждевременных родов, преэклампсии (скрининг II)	4830,00	руб
023513	Ультразвуковая навигация для проведения малоинвазивной манипуляции	3800,00	руб
030312	Ультразвуковое скрининговое исследование при сроке беременности девятнадцатая - двадцать первая недели по оценке антенатального развития плодов с целью выявления хромосомных аномалий, пороков развития, рисков задержки роста плода, преждевременных родов, преэклампсии при многоплодной беременности (скрининг II)	5870,00	руб
030413	Ультразвуковое исследование лучезапястного сустава	3470,00	руб
030115	Ультразвуковое исследование молочных желез и лимфатических узлов (1-2 региона)	3850,00	руб
030313	Ультразвуковое исследование плода в III триместре беременности	4830,00	руб
030314	Ультразвуковое исследование плодов в III триместре многоплодной беременности	6320,00	руб
030415	Ультразвуковое исследование суставов кисти	3810,00	руб
030117	Ультразвуковое исследование предстательной железы трансабдоминальное	3020,00	руб
030118	Ультразвуковое исследование предстательной железы трансректальное	3850,00	руб
030316	Ультразвуковая доплерография маточно-плацентарного кровотока	7080,00	руб
A34482	Ультразвуковое исследование крупного сустава (1 сустав)	4732,00	руб
030119	Ультразвуковое исследование щитовидной железы, паращитовидных желез и лимфатических узлов (одна анатомическая область)	2990,00	руб
030120	Ультразвуковое исследование надпочечников	1510,00	руб
030219	Ультразвуковое исследование сосудов полового члена	3910,00	руб
030318	Ультразвуковая доплерография фето-плацентарного кровотока	7080,00	руб
A34491	Ультразвуковое исследование мелкого сустава (1 сустав)	3808,00	руб
A34044	Проведение фармакологической пробы для ультразвукового исследования	3618,00	руб
A34541	Ультразвуковое исследование пяточной кости	2265,00	руб
030122	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона)	2660,00	руб
A34548	Ультразвуковое исследование среднего сустава (1 сустав)	3467,00	руб
030124	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона)	2600,00	руб
030224	Дуплексное сканирование брюшной аорты и ее висцеральных ветвей	3660,00	руб
A34452	Ультразвуковая доплерография маточно-плацентарного кровотока (2, 3 триместр)	6022,00	руб
030126	Ультразвуковое исследование слюнных желез	2270,00	руб
030225	Дуплексное сканирование сосудов почек	4510,00	руб

A34512	Ультразвуковое исследование плода (I триместр)	4301,00	руб
030226	Дуплексное сканирование брюшного отдела аорты, подвздошных и общих бедренных артерий	3660,00	руб
A34513	Ультразвуковое исследование плода (I триместр) в режиме 3D/4D с записью на диск	5794,00	руб
030227	Дуплексное сканирование транскраниальное артерий и вен	5240,00	руб
A34514	Ультразвуковое исследование плода (II триместр)	4820,00	руб
A34515	Ультразвуковое исследование плода (II триместр) в режиме 3D/4D с записью на диск	7426,00	руб
030229	Дуплексное сканирование экстракраниальных отделов брахиоцефальных артерий	5240,00	руб
A34516	Ультразвуковое исследование плода (II триместр) с оценкой маточно-плацентарного кровотока	7426,00	руб
030230	Дуплексное сканирование интракраниальных отделов брахиоцефальных артерий	5660,00	руб
A34517	Ультразвуковое исследование плода (III триместр)	5263,00	руб
030132	Ультразвуковое исследование плевральной полости для определения свободной жидкости	3240,00	руб
030231	Дуплексное сканирование брахиоцефальных артерий, лучевых артерий с цветным доплеровским картированием	5240,00	руб
A34518	Ультразвуковое исследование плода (III триместр) в режиме 3D/4D с записью на диск	6313,00	руб
A34519	Ультразвуковое исследование плода (III триместр) с оценкой маточно-плацентарного кровотока	6313,00	руб
030134	Ультразвуковое исследование средостения	3650,00	руб
A34522	Ультразвуковое исследование плода при многоплодной беременности (I триместр)	5263,00	руб
030135	Ультразвуковое исследование почек и надпочечников	3470,00	руб
A34523	Ультразвуковое исследование плода при многоплодной беременности (II триместр)	5870,00	руб
030136	Ультразвуковое исследование мочевыводящих путей	3800,00	руб
A34524	Ультразвуковое исследование плода при многоплодной беременности (III триместр)	6313,00	руб
030137	Ультразвуковое исследование почек	3020,00	руб
030139	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря	2270,00	руб
A34570	Фетометрия, оценка органов плода, плацентометрия, оценка околоплодных вод по расширенному протоколу, ультразвуковое исследование 3D (3 триместр)	6313,00	руб
030239	Дуплексное сканирование сосудов глаза и орбиты	2120,00	руб
030141	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи	3220,00	руб
030241	Дуплексное сканирование сосудов мошонки и полового члена	4510,00	руб
030143	Ультразвуковое исследование органов мошонки	3240,00	руб
030144	Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства	3470,00	руб
030145	Ультразвуковое определение жидкости в брюшной полости	2160,00	руб
030148	Ультразвуковое исследование органов малого таза комплексное (трансвагинальное и трансабдоминальное)	5120,00	руб
030249	Дуплексное сканирование сосудов малого таза	6060,00	руб
030250	Ультразвуковое исследование нижней полой вены и подвздошных вен	3320,00	руб
A34416	Дуплексное сканирование брюшной аорты	3656,00	руб
030154	Ультразвуковое исследование глазного яблока	2270,00	руб
A34442	Ультразвуковая доплерография артерий верхних конечностей (1 конечность)	2265,00	руб
030155	Ультразвуковое сканирование глазницы	1840,00	руб

A34444	Ультразвуковая доплерография артерий нижних конечностей (1 конечность)	2265,00	руб
030156	Ультразвуковое сканирование переднего отдела глаза	2270,00	руб
A34446	Ультразвуковая доплерография вен верхних конечностей (1 конечность)	2575,00	руб
A34546	Ультразвуковое исследование сосудов полового члена с фармакологической пробой (без учета стоимости препарата)	3909,00	руб
030159	Ультразвуковая денситометрия	1970,00	руб
A34476	Ультразвуковое исследование желудка	3315,00	руб
A34506	Ультразвуковое исследование периферических нервов (1 пара нервов/1 анатомическая область)	3416,00	руб
A34531	Ультразвуковое исследование полых органов (тонкий кишечник/толстый кишечник)	2657,00	руб
A34533	Ультразвуковое исследование почек и мочевого пузыря	3758,00	руб
A34536	Ультразвуковое исследование почек, надпочечников и мочевого пузыря	3758,00	руб
A34540	Ультразвуковое исследование придаточных пазух носа	2455,00	руб
A34560	Ультразвуковое комплексное исследование органов брюшной полости и забрюшинного пространства (печень, желчные протоки, желчный пузырь, поджелудочная железа, селезенка и почек)	5111,00	руб
B34170	Осмотр (консультация) врача ультразвуковой диагностики с применением телемедицинских технологий	2000,00	руб
030201	Эхокардиография	5470,00	руб
Медицинский массаж			
060201	Общий массаж медицинский, 1 сеанс	5270,00	руб
060202	Массаж лица медицинский, 1 сеанс	2260,00	руб
060204	Массаж воротниковой области, 1 сеанс	1660,00	руб
060205	Массаж верхней конечности медицинский односторонний, 1 сеанс	1450,00	руб
060210	Массаж кисти и предплечья	1360,00	руб
060211	Массаж волосистой части головы медицинский, 1 сеанс	1360,00	руб
060212	Массаж нижней конечности медицинский односторонний, 1 сеанс	1360,00	руб
075215	Массаж лица медицинский (косметология)	1750,00	руб
060217	Массаж стопы и голени, 1 сеанс	1360,00	руб
060219	Массаж пояснично-крестцового отдела позвоночника и ягодичной области, 1 сеанс	1470,00	руб
060220	Массаж шейно-грудного отдела позвоночника, 1 сеанс	2350,00	руб
060221	Массаж спины медицинский, 1 сеанс	2350,00	руб
060239	Массаж грудной клетки медицинский, 1 сеанс	2460,00	руб
060236	Массаж передней брюшной стенки медицинский, 1 сеанс	1470,00	руб
060233	Массаж при заболеваниях центральной нервной системы	2200,00	руб
060234	Массаж при заболеваниях периферической нервной системы	2200,00	руб
060237	Массаж при заболеваниях нервной системы у детей раннего возраста	2200,00	руб
060238	Массаж при заболеваниях опорно-двигательного аппарата у детей раннего возраста	2200,00	руб
060241	Сегментарный массаж шейно-грудного отдела позвоночника, 1 сеанс	1970,00	руб
A38020	Антицеллюлитный массаж (1 область)	4099,00	руб
A38021	Вакуумный массаж кожи, 1 сеанс	3011,00	руб
A38022	Лимфодренажный массаж (1 область)	2859,00	руб

A38030	Массаж кистей двухсторонний, 1 сеанс	1354,00	руб
A38046	Массаж нижней конечности и поясницы (2 единицы), 1 сеанс	1961,00	руб
A38052	Массаж стопы, 1 сеанс	1354,00	руб
A38057	Массаж пояснично-крестцового отдела позвоночника, 1 сеанс	2341,00	руб
A38061	Массаж шейно-грудного отдела позвоночника на дому, 1 сеанс	1961,00	руб
A38069	Общий массаж медицинский, 1 сеанс на дому (в пределах МКАД)	3062,00	руб
A38070	Общий массаж медицинский, 1 сеанс на дому (до 5 км от МКАД)	3833,00	руб
A38071	Общий массаж медицинский, 1 сеанс на дому (от 15 до 30 км от МКАД)	7350,00	руб
A38072	Общий массаж медицинский, 1 сеанс на дому (от 5 до 15 км от МКАД)	5971,00	руб
A38073	Спортивный массаж (сеанс 30 мин)	4099,00	руб
A38074	Спортивный массаж (сеанс 60 мин)	7793,00	руб
Функциональная диагностика			
034201	Электроэнцефалография	4370,00	руб
062901	Услуги по медицинской биоакустической коррекции (1 сеанс)	2360,00	руб
034202	Электроэнцефалография с нагрузочными пробами	5850,00	руб
062902	Услуги по медицинской биоакустической коррекции (курс 5 сеансов)	11110,00	руб
034101	Регистрация электрокардиограммы	1110,00	руб
062903	Услуги по медицинской биоакустической коррекции (курс 10 сеансов)	21580,00	руб
034102	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	990,00	руб
034204	Электромиография игольчатая (одна мышца)	3758,00	руб
034103	Расшифровка, описание и интерпретация данных электрокардиографических исследований с применением телемедицинских технологий	1670,00	руб
A77008	Биоимпедансометрия	3011,00	руб
034104	Электрокардиография с физической нагрузкой	2880,00	руб
A77009	Определение порога анаэробного обмена неинвазивным методом	4491,00	руб
A77026	Пикфлоуметрия	1265,00	руб
034105	Электрокардиография с применением лекарственных препаратов	1180,00	руб
034501	Биоимпедансная спектроскопия	3020,00	руб
A77027	Спирография	2353,00	руб
A77028	Спирография с пробой с бронхолитиком	4732,00	руб
034107	Пульсоксиметрия	1450,00	руб
034108	Холтеровское мониторирование сердечного ритма (установка и расшифровка)	7470,00	руб
034109	Суточное мониторирование артериального давления	7460,00	руб
034223	Акустические стволые вызванные потенциалы	7590,00	руб
034110	Велоэргометрия	4980,00	руб
034224	Длиннолатентные акустические вызванные потенциалы	4430,00	руб
034214	Электронейромиография игольчатыми электродами (один нерв)	9020,00	руб
034215	Электромиография игольчатая локтевого нерва	9020,00	руб
034115	Тредмил-тест без периодов отдыха	6820,00	руб

034216	Электромиография игольчатая лучевого нерва	9020,00	руб
034217	Электромиография игольчатая добавочного нерва	9020,00	руб
034116	Тредмил-тест с периодами отдыха	8180,00	руб
034218	Электромиография игольчатая межреберного нерва	9020,00	руб
030320	Нейросонография плода	4740,00	руб
034119	Холтеровское мониторирование сердечного ритма (расшифровка)	3850,00	руб
A77014	Измерение артериального давления на периферических артериях	203,00	руб
A77016	Установка суточного монитора артериального давления	911,00	руб
034230	Прозериновая проба с электронейромиография	4430,00	руб
A77030	Ортостатическая проба при ЭКГ (дополнительно к основной ЭКГ)	1392,00	руб
034231	Электронейромиография при миастении (ритмическая стимуляция, декремент-тест)	7590,00	руб
A77032	Регистрация электрокардиограммы (ортостатическая проба)	1392,00	руб
034232	Электронейромиография половых нервов и мышц тазового дна	12650,00	руб
A77033	Регистрация электрокардиограммы с использованием портативного переносного электрокардиографа	3454,00	руб
034233	Соматосенсорные вызванные потенциалы (одна анатомическая область)	7590,00	руб
A77034	Регистрация электрокардиограммы в одном отведении для оценки ритма	456,00	руб
034234	Когнитивные вызванные потенциалы	4430,00	руб
A77035	Регистрация электрокардиограммы в покое 12 канальным аппаратом	1367,00	руб
034235	Зрительные вызванные потенциалы	7590,00	руб
034236	Кожные симпатические вызванные потенциалы (одна анатомическая область)	4430,00	руб
A77037	Тредмил-тест	6819,00	руб
034237	Тригеминальные вызванные потенциалы	3760,00	руб
034225	Стимуляционная электронейромиография одной конечности	4430,00	руб
034226	Стимуляционная электронейромиография двух конечностей	7590,00	руб
A77040	Установка монитора холтеровского мониторирования электрокардиографических данных	911,00	руб
034227	Стимуляционная и игольчатая электронейромиография одной конечности	7590,00	руб
B77019	Кардиореспираторный мониторинг (СИПАП-терапии в домашних условиях)	6022,00	руб
034228	Стимуляционная и игольчатая электронейромиография двух конечностей	12910,00	руб
B77020	Прием (осмотр, консультация) врача функциональной диагностики первичный	963,00	руб
A77045	Вызванные соматосенсорные потенциалы	7515,00	руб
A77046	Декремент-тест	9020,00	руб
A77049	Игольчатая электронейромиография двух конечностей	12903,00	руб
A77050	Игольчатая электронейромиография одной конечности	7590,00	руб
A77051	Исследование мигательного рефлекса	3758,00	руб
A77053	Кожные вегетативные вызванные потенциалы (одна анатомическая область)	3758,00	руб
A77055	Прозериновая проба с электронейромиографией	4428,00	руб
030149	Нейросонография	4740,00	руб
A77070	Чрескожная электронейростимуляция при заболеваниях периферической нервной системы (1-2 поля)	1493,00	руб
A77071	Чрескожная электронейростимуляция при заболеваниях периферической нервной системы (3-4 поля)	1936,00	руб

A77087	Электронейромиография лицевого и тройничного нервов	7590,00	руб
A77088	Электронейромиография при болезни мотонейрона	15029,00	руб
A77089	Электронейромиография при нейропатии лицевого нерва	3758,00	руб
A77090	Электронейромиография при плексопатии	9020,00	руб
A77091	Электронейромиография при полинейропатии	9020,00	руб
A77092	Электронейромиография при радикулопатии	9020,00	руб
A77094	Электронейромиография тройничного нерва	3758,00	руб
A77098	Электроэнцефалография (с проведением фотостимуляции)	5845,00	руб
Процедурный кабинет			
020001	Взятие крови из пальца	460,00	руб
020002	Взятие крови из периферической вены	460,00	руб
020003	Взятие капиллярной крови	460,00	руб
020202	Подкожное введение лекарственных препаратов	460,00	руб
020203	Внутрикожное введение лекарственных препаратов	460,00	руб
020204	Внутримышечное введение лекарственных препаратов	460,00	руб
020205	Внутривенное введение лекарственных препаратов	840,00	руб
020206	Внутривенное капельное введение лекарственных препаратов (до 1 часа) (без стоимости лекарственных препаратов)	1810,00	руб
080014	Внутривенное введение лекарственных препаратов: лечение вирусных заболеваний в условиях процедурного кабинета/ дневного стационара (с учетом стоимости лекарственного средства Панавир/Аллокин-альфа)	4430,00	руб
080021	Внутривенное введение лекарственных препаратов: заместительная гормональная терапия у мужчин препаратами 1 группы (с учетом стоимости лекарственного средства)	1900,00	руб
080022	Внутривенное введение лекарственных препаратов: заместительная гормональная терапия у мужчин препаратами 2 группы (с учетом стоимости лекарственного средства)	6960,00	руб
080023	Внутривенное введение лекарственных препаратов: заместительная гормональная терапия у мужчин препаратами 3 группы (с учетом стоимости лекарственного средства)	18350,00	руб
A61091	Внутривенное капельное введение лекарственных препаратов (до 2 часов) (без стоимости лекарственных препаратов)	2700,00	руб
A61092	Внутривенное капельное введение лекарственных препаратов (до 3 часов) (без стоимости лекарственных препаратов)	3900,00	руб
A61093	Внутривенное капельное введение озонированного физиологического раствора (1 процедура)	2556,00	руб
A61094	Внутривенное капельное введение озонированного физиологического раствора (курс 10 процедур)	24807,00	руб
A61095	Внутривенное капельное введение озонированного физиологического раствора (курс 5 процедур)	11601,00	руб
A61096	Внутривенное капельное вливание, 1 категория сложности	1809,00	руб
A61097	Внутривенное капельное вливание, 2 категория сложности	2151,00	руб
A61098	Внутривенное капельное вливание, 3 категория сложности	2796,00	руб
A61099	Внутривенное струйное введение лекарственного средства 1 группы (с учетом стоимости лекарственного средства)	1076,00	руб

A61100	Внутривенное струйное введение лекарственного средства 2 группы (с учетом стоимости лекарственного средства)	1645,00	руб
A61101	Внутривенное струйное введение лекарственного средства 3 группы (с учетом стоимости лекарственного средства)	3163,00	руб
A61104	Инфузионная терапия лекарственными средствами 1 группы (с учетом стоимости лекарственного средства)	3036,00	руб
A61105	Инфузионная терапия лекарственными средствами 2 группы (с учетом стоимости лекарственного средства)	3922,00	руб
A61155	Сбор мочи для лабораторного исследования	1101,00	руб
A61106	Инфузионная терапия лекарственными средствами 3 группы (с учетом стоимости лекарственного средства)	4934,00	руб
A61107	Инфузионная терапия лекарственными средствами 4 группы (с учетом стоимости лекарственного средства)	6072,00	руб
A61109	Лечение и профилактика остеопороза препаратами 1 группы	8855,00	руб
A61110	Лечение и профилактика остеопороза препаратами 2 группы	12397,00	руб
A61111	Лечение и профилактика остеопороза препаратами 3 группы	16572,00	руб
A61112	Лечение и профилактика остеопороза препаратами 4 группы	33649,00	руб
A61113	Лечение и профилактика остеопороза препаратами 5 группы	37571,00	руб
A61114	Лечение инъекционными препаратами 1 группы	3758,00	руб
A61115	Лечение инъекционными препаратами 2 группы	8274,00	руб
A61116	Лечение инъекционными препаратами 3 группы	11575,00	руб
A61117	Лечение инъекционными препаратами 4 группы	24807,00	руб
A61118	Лечение инъекционными препаратами 5 группы	30816,00	руб
A61126	Подкожное введение лекарственных препаратов (без стоимости лекарственных препаратов)	456,00	руб
A61147	Взятие биологического материала врачом (микробиологический посев, ПЦР, микроскопия, цитология и др.)	1898,00	руб
A61152	Забор биоматериала на коронавирус SARS CoV-2, возбудитель COVID-19	519,00	руб
A61160	Дыхательный уреазный тест на <i>H. pylori</i>	3416,00	руб
Общие манипуляции и процедуры			
107102	Составление медицинского заключения о допуске к занятиям физической культурой	2090,00	руб
107105	Составление медицинского заключения (медицинской справки) на ребенка, выезжающего в санаторный оздоровительный лагерь (форма 079/у)	2090,00	руб
107106	Составление медицинского заключения (санаторно-курортной карты)	2090,00	руб
107107	Составление медицинского заключения (справки для посещения бассейна)	3048,00	руб
107108	Составление медицинского заключения для поступления на работу, абитуриентов (форма 086/у)	2790,00	руб
107109	Составление медицинского заключения (справки для занятий творчеством)	1400,00	руб
107111	Оформление санаторно-курортной карты 072/У-04 форма (для женщин)	10000,00	руб
020311	Эластическая компрессия верхних конечностей	840,00	руб
107112	Оформление санаторно-курортной карты 072/У-04 форма (для мужчин)	7340,00	руб

020312	Эластическая компрессия нижних конечностей	990,00	руб
107113	Оформление санаторно-курортной карты 076/У-04 форма (для детей)	6080,00	руб
В43026	Диспансеризация для составления медицинского заключения (медицинской карты) для поступления в дошкольные учреждения (форма 026/у)	13156,00	руб
В43027	Диспансеризация для составления медицинского заключения (медицинской карты) для поступления в школьные учреждения (форма 026/у)	19418,00	руб
023123	Уход за мочевым катетером	4310,00	руб
В43028	Диспансеризация для составления медицинского заключения (справки о допуске к управлению транспортными средствами категорий А, А1, В, ВЕ, В1, М)	2024,00	руб
В43029	Диспансеризация для составления медицинского заключения (справки о допуске к управлению транспортными средствами категорий С, СЕ, С1, С1Е, D, DE, D1, D1Е, Тm, Тb)	3871,00	руб
В43030	Диспансеризация для составления медицинского заключения для поступления на работу, абитуриентов (форма 086/у)	13409,00	руб
В43031	Медицинский осмотр для получения Формы 001-ГС/у для поступающих на государственную службу	3542,00	руб
В43032	Медицинский осмотр для получения Формы N 070/у "Справка для получения путевки на санаторно-курортное лечение"	1860,00	руб
В43041	Оформление сертификата о профилактических прививках (форма 156/у-93)	911,00	руб
В43045	Составление медицинского заключения (медицинской карты) для поступления в дошкольные учреждения (форма 026/у)	2088,00	руб
В43046	Составление медицинского заключения (медицинской карты) для поступления в школьные учреждения (форма 026/у)	2088,00	руб
В43051	Составление медицинского заключения (справки о допуске к управлению транспортными средствами категорий А, А1, В, ВЕ, В1, М)	2088,00	руб
В43052	Составление медицинского заключения (справки о допуске к управлению транспортными средствами категорий С, СЕ, С1, С1Е, D, DE, D1, D1Е, Тm, Тb)	3871,00	руб
В43058	Справка об эпидокружении	595,00	руб
А73063	Программа внутривенной инфузии 1 "Витамины и минералы" в условиях процедурного кабинета/ дневного стационара (с учетом стоимости лекарственных средств Виталипид Н)	3200,00	руб
А73064	Программа внутривенной инфузии 2 "Иммунитет (микроэлементы)" в условиях процедурного кабинета/ дневного стационара (с учетом стоимости лекарственных средств Аддамель Н)	6200,00	руб
А73065	Программа внутривенной инфузии 3 "Восстановление" в условиях процедурного кабинета/ дневного стационара (с учетом стоимости лекарственных средств Реамберин)	3200,00	руб
А73066	Программа внутривенной инфузии 4 "Стресс и выгорание L-карнитин" в условиях процедурного кабинета/ дневного стационара (с учетом стоимости лекарственных средств L-карнитин)	3450,00	руб
А73067	Программа внутривенной инфузии 5 "Здоровая печень" в условиях процедурного кабинета/ дневного стационара (с учетом стоимости лекарственных средств Глатион)	7600,00	руб
А73068	Программа внутривенной инфузии 6 "Лечение полиневропатии" в условиях процедурного кабинета/ дневного стационара (с учетом стоимости лекарственных средств Тиоктовая кислота)	2800,00	руб

A73069	Программа внутривенной инфузии 7 "Здоровый ЖКТ" в условиях процедурного кабинета/ дневного стационара (с учетом стоимости лекарственных средств Смолфлипид 100, Виталипид Н)	14500,00	руб
A73070	Программа внутривенной инфузии 8 "Иммунитет" в условиях процедурного кабинета/ дневного стационара (с учетом стоимости лекарственных средств Димефосфон)	3300,00	руб
A73071	Программа внутривенной инфузии 9 "Энергия" в условиях процедурного кабинета/ дневного стационара (с учетом стоимости лекарственных средств Милдронат)	3500,00	руб
A73072	Программа внутривенной инфузии 10 "Красота и очищение" в условиях процедурного кабинета/ дневного стационара (с учетом стоимости лекарственных средств Милдронат)	8400,00	руб
A73054	Постановка пиявок (до 3-х штук)	3000,00	руб
A73055	Постановка пиявок (от 4 до 5 штук)	3600,00	руб
A73056	Постановка пиявок (от 6 штук)	4200,00	руб
A73057	Постановка пиявок (до 3-х штук) (5 сеансов)	13500,00	руб
A73058	Постановка пиявок (до 3-х штук) (10 сеансов)	25000,00	руб
A73059	Постановка пиявок (от 4 до 5 штук) (5 сеансов)	16200,00	руб
A73060	Постановка пиявок (от 4 до 5 штук) (10 сеансов)	29000,00	руб
A73061	Постановка пиявок (от 6 штук) (5 сеансов)	18900,00	руб
A73062	Постановка пиявок (от 6 штук) (10 сеансов)	34000,00	руб
Оториноларингология			
012801	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный	2526,00	руб
024905	Передняя тампонада носа	3100,00	руб
012802	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога повторный	2387,00	руб
023103	Диафаноскопия	1280,00	руб
024802	Анемизация слизистой носа	1070,00	руб
024902	Аденоидэктомия с использованием видеоэндоскопических технологий	33820,00	руб
A47121	Коагуляция зоны Киссельбаха с использованием радиоволнового скальпеля	6313,00	руб
050801	Биопсия новообразования гортани	3220,00	руб
050802	Вскрытие гематомы, абсцесса носовой перегородки	5270,00	руб
012805	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога, кандидата медицинских наук, первичный	3178,00	руб
050803	Вскрытие кист миндалин (одна киста)	3420,00	руб
012806	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога, кандидата медицинских наук, повторный	2803,00	руб
A47148	Электрокоагуляция при носовом кровотечении	5895,00	руб
012807	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога, доктора медицинских наук, первичный	3820,00	руб
024807	Биопсия слизистой оболочки носоглотки	2600,00	руб
050805	Вскрытие фурункула (карбункула) наружного слухового прохода	1510,00	руб
012808	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога, доктора медицинских наук, повторный	3435,00	руб
024822	Вскрытие паратонзиллярного абсцесса	7220,00	руб
024909	Подслизистая вазотомия нижних носовых раковин	13540,00	руб
024823	Вскрытие фурункула носа	6820,00	руб
050807	Деструкция нижней носовой раковины методом лазерной деструкции (одна сторона)	18040,00	руб

050809	Иссечение синехий и атрезий носа с помощью лазера	5270,00	руб
024913	Удаление инородного тела глотки или гортани	3760,00	руб
024914	Удаление инородного тела из наружного слухового прохода; вторичное оперативное лечение	3420,00	руб
020016	Получение мазков со слизистой оболочки носоглотки	690,00	руб
050812	Катетеризация слуховой трубы с введением лекарственных препаратов (без стоимости лекарственных препаратов)	4670,00	руб
024814	Введение лекарственных препаратов в барабанную полость транстимпанально (без стоимости лекарственных препаратов)	1070,00	руб
020017	Получение мазков со слизистой оболочки ротоглотки	690,00	руб
A47162	Коагуляция кровоточащего сосуда лазерная (1-й этап)	5313,00	руб
024815	Введение лекарственных препаратов в слуховой проход	1570,00	руб
024916	Удаление полипов носовых ходов	22550,00	руб
014201	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога, отоневролога первичный	5350,00	руб
A47163	Коагуляция кровоточащего сосуда лазерная (2-й этап)	4048,00	руб
024816	Введение лекарственных препаратов интраназально	1070,00	руб
014202	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога, отоневролога повторный	3745,00	руб
050814	Коагуляция зоны Киссельбаха диодным лазером	4520,00	руб
024817	Вестибулометрия	1443,00	руб
018221	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога	2290,00	руб
050815	Коагуляция кровоточащего сосуда полости носа медикаментозная	5900,00	руб
024818	Видеоларингоскопия	3470,00	руб
024919	Эндоскопическая эндоназальная ревизия околоносовых пазух	2270,00	руб
A47166	Лазерная деструкция новообразования глотки , 1 образование до 1,5 см	3795,00	руб
024819	Видеоотоскопия	2420,00	руб
024920	Эндоскопическая эндоназальная ревизия полости носа, носоглотки	2270,00	руб
050816	Парацентез (односторонний)	3620,00	руб
024820	Видеориноскопия	2270,00	руб
024821	Внутриносовые блокады	2690,00	руб
050818	Прижигание задней стенки глотки	2270,00	руб
024825	Глоточная блокада с введением лекарственных препаратов (без стоимости лекарственных препаратов)	2690,00	руб
050819	Прижигание задней стенки глотки (радиоволновой аппарат "Фотек")	7590,00	руб
024827	Задняя тампонада носа	4310,00	руб
034425	Регистрация электрически вызванного стапедального рефлекса с помощью импедансного аудиометра	1012,00	руб
A47175	Прижигание задней стенки глотки радиоволновым методом на аппарате "Фотек"	7590,00	руб
024828	Заушные блокады с лекарственными препаратами	2690,00	руб
050820	Пункция и промывание гайморовой пазухи с введением лекарственных препаратов	4070,00	руб
034428	Аудиограмма	2360,00	руб
A47191	Ультразвуковая дезинтеграция нижней носовой раковины	13536,00	руб
024838	Катетеризация придаточных пазух носа	4740,00	руб

030129	Ультразвуковое исследование придаточных пазух носа (синусоскопия)	2460,00	руб
034427	Аудиометрия пороговая	2420,00	руб
В47195	Прием (осмотр, консультация) ведущего врача-оториноларинголога первичный	3692,00	руб
024831	Иссечение синехий и атрезий носа	15030,00	руб
024839	Катетеризация слуховой трубы	1970,00	руб
В47196	Прием (осмотр, консультация) ведущего врача-оториноларинголога повторный	3692,00	руб
050823	Удаление новообразования глотки методом лазерной деструкции (1 единица)	2420,00	руб
В47197	Прием (осмотр, консультация) врача сурдолога-оториноларинголога с применением телемедицинских технологий	2000,00	руб
050824	Лазерная деструкция новообразования глотки , 1 образование до 0,5 см	12040,00	руб
050825	Удаление новообразования гортани (1 единица)	14670,00	руб
В47206	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога детского с применением телемедицинских технологий	2000,00	руб
024835	Исследование органа слуха с помощью камертона	1500,00	руб
050826	Удаление новообразования полости носа	15030,00	руб
В47208	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога по интерпретации данных исследований	2547,00	руб
050828	Удаление полипов (множественная полипэктомия) носовых ходов с одной стороны	9020,00	руб
В47215	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога, логопеда, первичный	2932,00	руб
050829	Удаление полипов (полипэктомия) носовых ходов диодным лазером	7300,00	руб
В47216	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога, логопеда, повторный	2932,00	руб
024840	Катетеризация слуховой трубы с введением лекарственных препаратов	4670,00	руб
050830	Удаление полипов (полипэктомия) носовых ходов с одной стороны	4520,00	руб
050831	Удаление полипов (полипэктомия) носовых ходов с одной стороны диодным лазером	4520,00	руб
024842	Кюретаж наружного уха	1500,00	руб
024845	Пневмомассаж барабанных перепонки, 1 сеанс	1400,00	руб
050832	Удаление серных пробок (с одной стороны)	1500,00	руб
024847	Определение проходимости евстахиевой трубы	850,00	руб
024856	Получение отделяемого из наружного слухового прохода	760,00	руб
024860	Продувание слуховой трубы по Политцеру	1570,00	руб
024862	Аппаратное промывание лакун миндалин (1 процедура)	2800,00	руб
024864	Промывание околоносовых пазух и носа методом вакуумного перемещения через соустье	2360,00	руб
024865	Промывание околоносовых пазух и носоглотки	4070,00	руб
024866	Промывание среднего уха	2500,00	руб
024870	Репозиция костей носа	9020,00	руб
024871	Репозиция костей носа закрытая	9020,00	руб
024875	Тимпанометрия (одна сторона)	1490,00	руб
024876	Тонзиллотомия	27059,00	руб
024879	Удаление инородного тела из слухового отверстия	3420,00	руб
024880	Удаление инородного тела носа	3420,00	руб

024881	Удаление новообразования полости носа радиоволновым методом (аппарат "Фотек"), 1 образование	3530,00	руб
024882	Удаление ушной серы	1500,00	руб
024893	Удаление новообразования размером более 5 мм с использованием радиоволнового скальпеля, за 1 единицу	3020,00	руб
024894	Удаление новообразования размером менее 5 мм с использованием радиоволнового скальпеля, за 1 единицу	2420,00	руб
A47071	Исследование функций слуховой трубы (ETF-тест)	1771,00	руб
A47072	Ларингоскопия	2265,00	руб
A47101	Пункция верхнечелюстной пазухи	4732,00	руб
A47106	Аппаратное промывание лакун миндалин аппаратом "Тонзиллор-ММ" (5 процедура)	14991,00	руб
A47107	Аппликация лекарственного препарата на слизистую оболочку глотки (без стоимости лекарственных препаратов)	975,00	руб
A47112	Введение турунды в слуховой проход	886,00	руб
A47117	Инстилляция, аппликация и инсуфляция лекарственных веществ	1063,00	руб
A47123	Лечение хронического тонзиллита аппаратом "Тонзиллор" (10 процедур)	15876,00	руб
A47124	Медикаментозное прижигание слизистой ЛОР-органов	6313,00	руб
A47130	Промывание аттика лекарственными веществами	2493,00	руб
A47131	Промывание верхнечелюстной пазухи	4061,00	руб
A47132	Промывание миндалин (с двух сторон)	2796,00	руб
A47134	Промывание носовых ходов и придаточных пазух носа (вакуум-дренирование)	2353,00	руб
A47135	Промывание носовых ходов и придаточных пазух носа с использованием синус катетера ЯМИК	4365,00	руб
A47139	Туалет носа	1329,00	руб
A47140	Туалет уха	1493,00	руб
A47143	Ультразвуковая (низкочастотная) терапия аппаратом "Кавитар" (1 процедура)	1354,00	руб
A47177	Рассечение уздечки языка с использованием радиоволнового скальпеля	11778,00	руб
A47144	Ультразвуковая (низкочастотная) терапия аппаратом "Тонзиллор-ММ" (1 процедура)	1999,00	руб
A47145	Ультразвуковая (низкочастотная) терапия аппаратом "Тонзиллор-ММ" (10 процедура)	15876,00	руб
A47146	Ультразвуковая (низкочастотная) терапия аппаратом "Тонзиллор-ММ" (5 процедура)	8109,00	руб
B47210	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога с применением телемедицинских технологий	2000,00	руб
A47149	Эндоларингеальное введение лекарственных препаратов (без стоимости лекарственных препаратов)	1392,00	руб
A47167	Лакунотомия радиоволновая аппаратом "Сургитрон" односторонняя	15029,00	руб
Общая врачебная практика (семейная медицина)			
010201	Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача) первичный	2526,00	руб
010202	Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача) повторный	2387,00	руб
B42009	Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача) с применением телемедицинских технологий	2000,00	руб
Сестринское дело			
019301	Процедуры сестринские на дому (зона 0: в пределах черты города (МКАД), без стоимости манипуляций)	2369,00	руб

019303	Процедуры сестринские на дому (зона 2: до 30 км за пределами черты города (МКАД), без стоимости манипуляций)	8625,00	руб
V70005	Выезд медицинской сестры на дом (в черте города)	2606,00	руб
V70006	Выезд медицинской сестры на дом (до 5 км от черты города)	3226,00	руб
V70007	Выезд медицинской сестры на дом (от 15 до 30 км от черты города)	3833,00	руб
V70008	Выезд медицинской сестры на дом (от 5 до 15 км от черты города)	3530,00	руб
V70009	Выезд медицинской сестры на дом в пределах МКАД (до 1 часа)	2530,00	руб
V70010	Выезд медицинской сестры на дом в пределах МКАД (до 2 часов)	3163,00	руб
V70011	Выезд медицинской сестры на дом в пределах МКАД (до 3 часов)	5060,00	руб
V70012	Выезд медицинской сестры на дом до 15 км от МКАД (до 1 часа)	6958,00	руб
V70013	Выезд медицинской сестры на дом до 15 км от МКАД (до 2 часов)	7590,00	руб
V70014	Выезд медицинской сестры на дом до 15 км от МКАД (до 3 часов)	9488,00	руб
V70015	Выезд медицинской сестры на дом до 30 км от МКАД (до 1 часа)	9488,00	руб
V70016	Выезд медицинской сестры на дом до 30 км от МКАД (до 2 часов)	10120,00	руб
V70017	Выезд медицинской сестры на дом до 30 км от МКАД (до 3 часов)	12018,00	руб
V70018	Выезд медицинской сестры на дом до 5 км от МКАД (до 1 часа)	4807,00	руб
V70019	Выезд медицинской сестры на дом до 5 км от МКАД (до 2 часов)	5440,00	руб
V70020	Выезд медицинской сестры на дом до 5 км от МКАД (до 3 часов)	7337,00	руб
Терапия			
010101	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный	2526,00	руб
019002	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный на дому (зона 0: в пределах черты города (МКАД))	4542,00	руб
018201	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-терапевта	2526,00	руб
010102	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный	2387,00	руб
010103	Прием (осмотр, консультация) ведущего врача-терапевта первичный	3692,00	руб
010105	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта, кандидата медицинских наук, первичный	3178,00	руб
010106	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта, кандидата медицинских наук, повторный	2803,00	руб
010107	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта, доктора медицинских наук, первичный	3820,00	руб
010108	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта, доктора медицинских наук, повторный	3435,00	руб
V71005	Прием (осмотр, консультация) ведущего врача-терапевта повторный	3692,00	руб
V71008	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта на дому в пределах МКАД	4238,00	руб
V71009	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта на дому до 15 км от МКАД	6217,00	руб
V71010	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта на дому до 30 км от МКАД	6870,00	руб
V71011	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта на дому до 5 км от МКАД	5704,00	руб
V71014	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта по интерпретации данных исследований	2547,00	руб
V71021	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта с применением телемедицинских технологий	2000,00	руб
V71022	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта, гирудотерапевта первичный	1000,00	руб
V71023	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта, гирудотерапевта повторный	1000,00	руб
025044	Оценка внутрикожной пробы с туберкулезным аллергеном (Диаскинтест)	1940,00	руб

Кардиология		
010301	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный	2526,00 руб
016301	Прием (осмотр, консультация) врача - детского кардиолога первичный	2600,00 руб
010302	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога повторный	2387,00 руб
016302	Прием (осмотр, консультация) врача - детского кардиолога повторный	2400,00 руб
016303	Прием (осмотр, консультация) врача - детского кардиолога первичный (ведущий специалист)	3700,00 руб
016304	Прием (осмотр, консультация) врача - детского кардиолога повторный (ведущий специалист)	3700,00 руб
010305	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога, кандидата медицинских наук, первичный	3820,00 руб
010306	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога, кандидата медицинских наук, повторный	3435,00 руб
010307	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога, доктора медицинских наук, первичный	3820,00 руб
010308	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога, доктора медицинских наук, повторный	3435,00 руб
B29003	Прием (осмотр, консультация) ведущего врача-кардиолога первичный	3692,00 руб
B29004	Прием (осмотр, консультация) ведущего врача-кардиолога повторный	3692,00 руб
B29013	Прием (осмотр, консультация) врача - детского кардиолога с применением телемедицинских технологий	2000,00 руб
B29016	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога с применением телемедицинских технологий	2000,00 руб
Гастроэнтерология		
010501	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный	2526,00 руб
017601	Прием (осмотр, консультация) врача - детского гастроэнтеролога первичный	2600,00 руб
010502	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога повторный	2387,00 руб
017602	Прием (осмотр, консультация) врача - детского гастроэнтеролога повторный	2400,00 руб
017603	Прием (осмотр, консультация) врача - детского гастроэнтеролога первичный (ведущий специалист)	3700,00 руб
017604	Прием (осмотр, консультация) врача - детского гастроэнтеролога повторный (ведущий специалист)	3700,00 руб
010505	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога, каидата медицинских наук, первичный	3178,00 руб
018105	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога	2290,00 руб
018205	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога	2290,00 руб
010506	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога, каидата медицинских наук, повторный	2803,00 руб
010507	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога, доктора медицинских наук, первичный	3820,00 руб
010508	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога, доктора медицинских наук, повторный	3435,00 руб
B23003	Прием (осмотр, консультация) ведущего врача-гастроэнтеролога первичный	3692,00 руб
B23004	Прием (осмотр, консультация) ведущего врача-гастроэнтеролога повторный	3692,00 руб
B23011	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога детского с применением телемедицинских технологий	2000,00 руб
B23013	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога по интерпретации данных исследований	2547,00 руб
B23015	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога с применением телемедицинских технологий	2000,00 руб
B23016	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога, гепатолога первичный	3435,00 руб
B23017	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога, гепатолога повторный	3061,00 руб
B23018	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога, гепатолога, каидата медицинских наук, первичный	3820,00 руб

V23019	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога, гепатолога, кандидата медицинских наук, повторный	3564,00	руб
Эндокринология			
010701	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный	2526,00	руб
016401	Прием (осмотр, консультация) врача - детского эндокринолога первичный	2600,00	руб
010702	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога повторный	2387,00	руб
016402	Прием (осмотр, консультация) врача - детского эндокринолога повторный	2400,00	руб
016403	Прием (осмотр, консультация) врача - детского эндокринолога первичный (ведущий специалист)	3700,00	руб
016404	Прием (осмотр, консультация) врача - детского эндокринолога повторный (ведущий специалист)	3700,00	руб
010705	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога, кандидата медицинских наук, первичный	3178,00	руб
010706	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога, кандидата медицинских наук, повторный	2803,00	руб
010707	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога, доктора медицинских наук, первичный	3510,00	руб
010708	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога, доктора медицинских наук, повторный	3093,00	руб
081011	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога с применением телемедицинских технологий	720,00	руб
V79003	Школа для пациентов с избыточной массой тела и ожирением	3758,00	руб
V79004	Школа для пациентов с сахарным диабетом	4099,00	руб
V79007	Прием (осмотр, консультация) ведущего врача-эндокринолога первичный	3692,00	руб
V79008	Прием (осмотр, консультация) ведущего врача-эндокринолога повторный	3692,00	руб
V79021	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога по интерпретации данных исследований	2547,00	руб
V79022	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога по подбору режима питания первичный	4066,00	руб
V79023	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога по подбору режима питания повторный	3788,00	руб
V79030	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога, специализированный по диабетологии, первичный	3467,00	руб
V79031	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога, специализированный по диабетологии, повторный	3071,00	руб
V79017	Прием (осмотр, консультация) врача - детского эндокринолога с применением телемедицинских технологий	2000,00	руб
Неврология			
011301	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный	2526,00	руб
020645	Блокада нервных корешков	2360,00	руб
016601	Прием (осмотр, консультация) врача - детского невролога первичный	2600,00	руб
011302	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный	2387,00	руб
020646	Блокада отдельных нервов	2260,00	руб
023502	Введение лекарственных препаратов в область периферического нерва: трансакральная блокада	7590,00	руб
016602	Прием (осмотр, консультация) врача - детского невролога повторный	2400,00	руб
A40004	Блокада семенного канатика с использование лекарственного препарата "Новокаин"	3707,00	руб
023503	Введение лекарственных препаратов в область периферического нерва: паравертебральная блокада (2 точки)	7590,00	руб
016603	Прием (осмотр, консультация) врача - детского невролога первичный (ведущий специалист)	3700,00	руб
020602	Введение лекарственных препаратов в область периферического нерва: блокада шейная вагосимпатическая	4430,00	руб

081003	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога с применением телемедицинских технологий	720,00	руб
016604	Прием (осмотр, консультация) врача - детского невролога повторный (ведущий специалист)	3700,00	руб
A40056	Стабиллометрия	2252,00	руб
020603	Введение лекарственных препаратов в область периферического нерва: блокада по Селиванову-Школьникову	4430,00	руб
023504	Введение лекарственных препаратов в область периферического нерва: блокада отдельных нервов	5060,00	руб
011305	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога, кандидата медицинских наук, первичный	3178,00	руб
020604	Введение лекарственных препаратов в область периферического нерва: блокада по Оберсту-Лукашевичу	4430,00	руб
A40057	Стабиллометрия с пробой Ромберга	3416,00	руб
011306	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога, кандидата медицинских наук, повторный	2803,00	руб
018109	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-невролога	2290,00	руб
023505	Введение лекарственных препаратов в область периферического нерва: блокада паравертбральная двухсторонняя, один уровень (бетаметазон)	7590,00	руб
011307	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога, доктора медицинских наук, первичный	3820,00	руб
020606	Введение лекарственных препаратов в область периферического нерва: блокада места перелома	4430,00	руб
023509	Введение лекарственных препаратов в область периферического нерва: блокада триггерных точек (новокаин, лидокаин, дексаметазон, витамины группы В)	7590,00	руб
011308	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога, доктора медицинских наук, повторный	3435,00	руб
023510	Введение лекарственных препаратов в область периферического нерва: блокада триггерных точек (бетаметазон)	7590,00	руб
020607	Периартикулярная блокада	4430,00	руб
023511	Введение лекарственных препаратов в область периферического нерва: блокада фасеточных суставов 1 уровень	18980,00	руб
B40063	Прием (осмотр, консультация) ведущего врача-невролога первичный	3692,00	руб
023512	Введение лекарственных препаратов в область периферического нерва: ESP-блок	7590,00	руб
B40064	Прием (осмотр, консультация) ведущего врача-невролога повторный	3692,00	руб
B40073	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога по интерпретации данных исследований	2387,00	руб
B40082	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога, эпилептолога, с применением телемедицинских технологий	2000,00	руб
014301	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога, нейрофизиолога, первичный	5350,00	руб
020613	Лечебная блокада грушевидной мышцы (без учета стоимости лекарственного препарата)	4430,00	руб
020616	Введение лекарственных препаратов в область периферического нерва: блокада семенного канатика	3710,00	руб
014302	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога, нейрофизиолога, повторный	3745,00	руб
020618	Введение лекарственных препаратов в область периферического нерва: блокада грудино-ключично-сосцевидной мышцы	4430,00	руб
020619	Введение лекарственных препаратов в область периферического нерва: блокада передней лестничной мышцы	4430,00	руб

020620	Введение лекарственных препаратов в область периферического нерва: блокада нижней косой мышцы головы	4430,00	руб
A40001	Блокада заушная	2682,00	руб
A40040	Лечебная блокада грушевидной мышцы с использование лекарственного препарата "Дипроспан"	5693,00	руб
A40041	Лечебная блокада грушевидной мышцы с использование лекарственного препарата "Новокаин", "Лидокаин", "Дексаметазон" или препарата, содержащего витамины группы В	4428,00	руб
A40042	Лечебная блокада периневральная (без стоимости лекарственных препаратов)	2859,00	руб
A40043	Лечебная блокада периневральная (с применением лекарственных препаратов)	4428,00	руб
A40044	Лечебная блокада пресакрального пространства	3644,00	руб
A40045	Лечебная блокада сфинктера	3011,00	руб
020628	Введение лекарственных препаратов в область периферического нерва: блокада подостной мышцы	4430,00	руб
A40046	Лечебная блокада триггерных точек (без учета стоимости лекарственного препарата)	2834,00	руб
020629	Введение лекарственных препаратов в область периферического нерва: блокада ромбовидной мышцы	4430,00	руб
A40047	Лечебная блокада триггерных точек с использование лекарственного препарата "Дипроспан"	5060,00	руб
020630	Введение лекарственных препаратов в область периферического нерва: блокада дельтовидной мышцы	4430,00	руб
A40048	Лечебная блокада триггерных точек с использование лекарственного препарата "Новокаин", "Лидокаин", "Дексаметазон" или препарата, содержащего витамины группы В	3795,00	руб
020631	Введение лекарственных препаратов в область периферического нерва: блокада трехглавой мышцы плеча	4430,00	руб
020632	Введение лекарственных препаратов в область периферического нерва: блокада двуглавой мышцы плеча	4430,00	руб
A40051	Паравертебральная блокада двухсторонняя (без учета стоимости лекарственного препарата), 1 уровень	4428,00	руб
020633	Введение лекарственных препаратов в область периферического нерва: блокада при плечелучевой эпикондиллопатии ("локоть теннисиста")	4430,00	руб
A40052	Паравертебральная блокада двухсторонняя с использование лекарственного препарата "Дипроспан", 1 уровень	5693,00	руб
020634	Введение лекарственных препаратов в область периферического нерва: блокада срединного нерва	4430,00	руб
A40053	Паравертебральная блокада двухсторонняя с использование лекарственного препарата "Новокаин", "Лидокаин", "Дексаметазон" или препарата, содержащего витамины группы В, 1 уровень	4428,00	руб
020635	Введение лекарственных препаратов в область периферического нерва: блокада области шиловидного отростка лучевой кости	4430,00	руб
A40060	Лечение мигрени введением ботулотоксина (1 сеанс)	39500,00	руб
020636	Введение лекарственных препаратов в область периферического нерва: блокада области шиловидного отростка локтевой кости	4430,00	руб
020637	Введение лекарственных препаратов в область периферического нерва: блокада длинных мышц сгибателей спины	4430,00	руб
020638	Введение лекарственных препаратов в область периферического нерва: блокада при при периартрозе тазобедренных суставов	4430,00	руб
020639	Введение лекарственных препаратов в область периферического нерва: блокада запирающего нерва	4430,00	руб

020640	Введение лекарственных препаратов в область периферического нерва: блокада латерального кожного нерва бедра	4430,00	руб
020641	Введение лекарственных препаратов в область периферического нерва: блокада трехглавой мышцы голени	4430,00	руб
020642	Введение лекарственных препаратов в область периферического нерва: блокада малоберцовой мышцы	4430,00	руб
020643	Введение лекарственных препаратов в область периферического нерва: блокада тарзального канала и канала задней большеберцовой мышцы	4430,00	руб
020644	Введение лекарственных препаратов в область периферического нерва: блокада межпальцевых нервов стопы	4430,00	руб
V40071	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога детского с применением телемедицинских технологий	2000,00	руб
Аллергология и иммунология			
011801	Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога первичный	2526,00	руб
011802	Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога повторный	2387,00	руб
011805	Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога, кандидата медицинских наук, первичный	3178,00	руб
011806	Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога, кандидата медицинских наук, повторный	2803,00	руб
011807	Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога, доктора медицинских наук, первичный	3820,00	руб
011808	Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога, доктора медицинских наук, повторный	3435,00	руб
A21010	Кожный прик-тест (1 аллерген)	734,00	руб
A21011	Кожный прик-тест (1 аллерген), при исследовании 10 и более аллергенов	658,00	руб
A21013	Постановка кожных скарификационных проб с 1 аллергеном	532,00	руб
A21018	Ингаляторное введение лекарственных препаратов, 1 процедура	1291,00	руб
018114	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога	2290,00	руб
018214	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога	2290,00	руб
V21001	Аллерген специфическая иммунотерапия отечественными препаратами (полный курс двумя аллергенами)	62099,00	руб
V21002	Аллерген специфическая иммунотерапия-Алюсталь клещи (базовый курс)	51372,00	руб
V21003	Аллерген специфическая иммунотерапия-Алюсталь клещи (поддерживающая терапия)	6528,00	руб
V21004	Аллерген специфическая иммунотерапия-Алюсталь луговые травы (базовый курс)	51372,00	руб
V21005	Аллерген специфическая иммунотерапия-Алюсталь луговые травы (поддерживающая терапия)	6528,00	руб
V21006	Аллерген специфическая иммунотерапия-отечественными препаратами (полный курс одним аллергеном)	57811,00	руб
V21007	Аллерген специфическая иммунотерапия-Фосталь (базовый курс)	51802,00	руб
V21008	Аллерген специфическая иммунотерапия-Фросталь (поддерживающая терапия)	6528,00	руб
V21009	Аллергометрическое тестирование с мед. подбором леч. Аллергенов	2252,00	руб
V21012	Методы специфической иммунизации с различными аллергенами	532,00	руб
V21014	Постановка кожных скарификационных проб с 10 и более аллергенами (1 аллерген)	4732,00	руб
V21015	Проведение аллерген специфической иммунотерапии пероральными препаратами (без учета стоимости препарата)	2594,00	руб
V21016	Проведение провокационных аллергических тестов	658,00	руб

B21017	Фармакологическая проба при подборе ингалятора	1392,00	руб
B21020	Прием (осмотр, консультация) ведущего врача-аллерголога-иммунолога первичный	3692,00	руб
B21021	Прием (осмотр, консультация) ведущего врача-аллерголога-иммунолога повторный	3692,00	руб
B21022	Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога детского с применением телемедицинских технологий	2000,00	руб
B21025	Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога по интерпретации данных исследований	2547,00	руб
B21028	Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога с применением телемедицинских технологий	2000,00	руб
Акушерство и гинекология			
023001	Получение влагалищного мазка	760,00	руб
023101	Бужирование уретры	2948,00	руб
081002	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога с применением телемедицинских технологий	720,00	руб
051001	Лазерная коагуляция эрозированной поверхности и другой патологии шейки матки (1 кв. см)	4520,00	руб
051006	Рассечение (дефлорация) девственной плевы	12340,00	руб
023003	Получение соскоба с вульвы	760,00	руб
050602	Пункция пальпируемых новообразований молочных желез (1 образование)	8830,00	руб
023004	Получение соскоба с шейки матки	760,00	руб
051007	Удаление внутриматочной спирали повышенной сложности	5270,00	руб
076305	Омоложение влагалища с использованием CO2 лазера	25300,00	руб
023407	Удаление кист наружных половых органов	12870,00	руб
051002	Лазерная конизация шейки матки	22480,00	руб
076306	Омоложение вульвы с использованием CO2 лазера	25300,00	руб
051011	Рассечение (удаление) синехий малых половых губ	3520,00	руб
076307	Омоложение вульвы и влагалища с использованием CO2 лазера	35420,00	руб
023404	Расширенная петлевая эксцизия шейки матки	12620,00	руб
076308	Курс омоложения влагалища (4 процедуры) с использованием CO2 лазера	75900,00	руб
023410	Удаление остроконечных кондилом, папиллом (от 1 до 5 образований)	6530,00	руб
050305	Вскрытие гнойничковых элементов (1 единица)	4740,00	руб
076309	Курс омоложения вульвы и влагалища (4 процедуры) с использованием CO2 лазера	98670,00	руб
023411	Удаление остроконечных кондилом, папиллом (более 5 образований)	12930,00	руб
051003	Радиокоагуляция шейки матки	11780,00	руб
023412	Радиоволновое лечение патологии шейки матки диаметром до 4 см	11490,00	руб
023405	Петлевая эксцизия шейки матки	8870,00	руб
023413	Радиоволновое лечение патологии шейки матки диаметром более 4 см	15400,00	руб
022006	Вскрытие фурункула (карбункула)	5870,00	руб
062701	Магнитолазеротерапия при заболеваниях женских половых органов (Андро-Гин), 1 процедура	2950,00	руб
023006	Получение цервикального мазка	1110,00	руб
061214	Внутривагинальное воздействие ультразвуком при заболеваниях женских половых органов	850,00	руб
051004	Радиоконизация шейки матки	13390,00	руб

013001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный	2526,00	руб
051005	Радиоэксцизия шейки матки	13350,00	руб
023008	Вагиноскопия	2260,00	руб
013002	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный	2387,00	руб
031408	Гистеросальпингография (без учета стоимости контрастного препарата)	4760,00	руб
061318	Внутривлагалищный ультрафонофорез при заболеваниях женских половых органов	1610,00	руб
013003	Прием (осмотр, консультация) ведущего врача-акушера-гинеколога первичный	3692,00	руб
023018	Кольпоскопия	2800,00	руб
013004	Прием (осмотр, консультация) ведущего врача-акушера-гинеколога повторный	3692,00	руб
023014	Вульвоскопия	1700,00	руб
013005	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога, кандидата медицинских наук, первичный	3178,00	руб
023010	Извлечение акушерского разгружающего поддерживающего кольца (пессария)	3830,00	руб
018223	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога	2290,00	руб
051009	Удаление полипа (полипэктомия) цервикального канала	10530,00	руб
013006	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога, кандидата медицинских наук, повторный	2803,00	руб
013007	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога, доктора медицинских наук, первичный	3820,00	руб
051010	Удаление полипа (полипэктомия) цервикального канала с использованием радиоволнового скальпеля	10530,00	руб
013008	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога, доктора медицинских наук, повторный	3435,00	руб
023012	Удаление внутриматочной спирали	3320,00	руб
013009	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога беременной первичный	2526,00	руб
023013	Введение лекарственных препаратов интравагинально	2040,00	руб
013010	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога беременной повторный	2387,00	руб
023015	Зондирование влагалища	830,00	руб
023016	Зондирование матки	1660,00	руб
023017	Кардиотокография плода	3760,00	руб
013013	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога беременной, кандидата медицинских наук, первичный	3178,00	руб
050419	Введение обогащенной тромбоцитами плазмы, плазмотерапия (PRP-терапия) в неврологии, 1 пробирка	8810,00	руб
020120	Получение отделяемого из соска молочной железы	1110,00	руб
013014	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога беременной, кандидата медицинских наук, повторный	2386,00	руб
013015	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога беременной, доктора медицинских наук, первичный	3820,00	руб
013016	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога беременной, доктора медицинских наук, повторный	3435,00	руб
034222	Электромиография мышц тазового дна	9020,00	руб
023023	Тампонирование лечебное влагалища	1392,00	руб
023313	PRP-терапия (плазмотерапия) с использованием YCELLBIO-KIT (1 пробирка)	18180,00	руб
023024	Удаление инородного тела из влагалища	2260,00	руб

023025	Биопсия вульвы	7850,00	руб
023028	Биопсия шейки матки	7850,00	руб
051026	PRP-терапия (плазмотерапия) в гинекологии (1 пробирка)	9020,00	руб
A20112	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением вагинально, 1 сеанс	2113,00	руб
A20117	Криодеструкция шейки матки	7995,00	руб
023036	Восстановление девственной плевы	32390,00	руб
023037	Гистероскопия	16290,00	руб
A20141	Электрокоагуляция шейки матки, 1 категория сложности	7717,00	руб
023039	Контрастная эхогистеросальпингоскопия	9490,00	руб
A20142	Электрокоагуляция шейки матки, 2 категория сложности	11778,00	руб
A20150	Вскрытие ретенционных кист, очагов эндометриоза шейки матки, предверия влагалища, 1 элемент	2758,00	руб
A20151	Вскрытие ретенционных кист, очагов эндометриоза шейки матки, предверия влагалища, 2 и более элементов	7413,00	руб
V20178	Прием (осмотр, консультация) ведущего врача-акушера-гинеколога, эндокринолога первичный	2932,00	руб
023041	Наложение швов на шейку матки	8860,00	руб
V20179	Прием (осмотр, консультация) ведущего врача-акушера-гинеколога, эндокринолога повторный	2740,00	руб
023042	Раздельное диагностическое выскабливание полости матки	22550,00	руб
V20188	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога детского с применением телемедицинских технологий	2000,00	руб
023043	Раздельное диагностическое выскабливание полости матки и цервикального канала	35400,00	руб
V20190	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога по интерпретации данных исследований	2387,00	руб
023056	Кольпоскопия расширенная	3500,00	руб
V20197	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога, репродуктолога	963,00	руб
023044	Раздельное диагностическое выскабливание цервикального канала	6120,00	руб
V20198	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога, эндокринолога, с применением телемедицинских технологий	2000,00	руб
023045	Рассечение девственной плевы	14350,00	руб
023046	Рассечение синехий малых половых губ	3520,00	руб
023049	Удаление полипа женских половых органов	18040,00	руб
023051	Электродиатермокоагуляция шейки матки	22480,00	руб
023052	Пайпель-аспирация эндометрия (получение аспирата из полости матки)	6290,00	руб
A20046	Видекольпоскопия	3631,00	руб
A20048	Гистерорезектоскопия, 1 категория сложности	40696,00	руб
A20049	Гистерорезектоскопия, 2 категория сложности	50866,00	руб
A20050	Гистерорезектоскопия, 3 категория сложности	61049,00	руб
A20059	Определение концентрации водородных ионов (рН) отделяемого слизистой оболочки влагалища экспресс-методом	506,00	руб
A20060	Проведение пробы с 3% уксусной кислотой	494,00	руб
A20061	Расширенная кольпоскопия под контролем фото/видео фиксации	3631,00	руб

A20063	Цифровая гистеросальпигография (без стоимости введения контрастного вещества)	5465,00	руб
A20067	Биопсия кожи и слизистой	7148,00	руб
A20076	Вакуум-аспирация эндометрия (получение аспирата из полости матки)	12866,00	руб
A20080	Забор биоматериала на бактериологический посев без консультации врача	1468,00	руб
020149	Пункция молочной железы	4180,00	руб
A20081	Забор биоматериала на гистологическое исследование с использованием радиоволнового скальпеля	2758,00	руб
A20082	Забор биоматериала на ДНК (ПЦР) исследование без консультации врача	1771,00	руб
A20084	Панч биопсия кожи, 1 участок	6819,00	руб
A20085	Получение аспирата из полости матки	4301,00	руб
A20093	Аутогемотерапия, 1 процедура	1354,00	руб
A20094	Аутоплазменная терапия, 1 категория сложности	7793,00	руб
A20099	Введение внутриматочной спирали (без учета стоимости расходного материала)	4000,00	руб
A20102	Введение контрацептивного импланта	17913,00	руб
A20105	Введение обогащенной тромбоцитами плазмы, плазмотерапия (PRP-терапия) с использованием YCELLBIO-KIT (1 пробирка)	18179,00	руб
A20108	Внутримышечное введение ботулинического токсина типа А "Релатокс", 100 ЕД	21000,00	руб
A20109	Внутримышечное введение лекарственного средства 1 группы (с учетом стоимости лекарственного средства)	987,00	руб
A20110	Внутримышечное введение лекарственного средства 2 группы (с учетом стоимости лекарственного средства)	1291,00	руб
A20111	Внутримышечное введение лекарственного средства 3 группы (с учетом стоимости лекарственного средства)	2720,00	руб
A20118	Лечение спазма внутреннего сфинктера (1 сеанс)	3821,00	руб
A20119	Лечение эрозии шейки матки препаратом "Солковагин" (1 процедура)	1809,00	руб
A20123	Наложение швов на шейку матки, влагалище, промежность	8855,00	руб
A20124	Повторное расцеживание	4099,00	руб
A20127	Санация влагалища	759,00	руб
A20129	Сцеживание грудного молока при лактостазе	5845,00	руб
A20131	Удаление внутриматочного контрацептива повышенной сложности	6616,00	руб
A20133	Удаление контрацептивного импланта	4491,00	руб
A20135	Установка внутриматочной спирали Кайлина ЛНГ (с использованием расходного материала)	21000,00	руб
A20136	Установка внутриматочной спирали Мирена (с использованием расходного материала)	27500,00	руб
A20137	Установка внутриматочной спирали Юнона Био-Т Ag (с использованием расходного материала)	6199,00	руб
A20138	Установка контрацептивного импланта Импланон НКСТ (без учета стоимости препарата и ультразвукового исследования)	37950,00	руб
A20139	Установка контрацептивного импланта Импланон НКСТ (с учетом стоимости препарата)	37950,00	руб
A20140	Установка контрацептивного импланта Импланон НКСТ под контролем ультразвукового исследования (без учета стоимости препарата)	12866,00	руб
A20143	Бужирование цервикального канала	7148,00	руб

A20145	Вскрытие абсцесса бартолиниевой железы, 1 категория сложности	19545,00	руб
A20146	Вскрытие абсцесса бартолиниевой железы, 2 категория сложности	24782,00	руб
A20147	Вскрытие абсцесса бартолиниевой железы, 3 категория сложности	35395,00	руб
A20149	Вскрытие кистозных элементов (1 единица)	1506,00	руб
A20153	Выскабливание цервикального канала	7489,00	руб
A20155	Иссечение рубцов и спаек влагалища	11208,00	руб
A20158	Пластика стенок влагалища	50866,00	руб
A20159	Пластика стенок влагалища и промежности	71207,00	руб
A20160	Полипэктомия с выскабливанием цервикального канала	18039,00	руб
A20168	Удаление полипа (полипэктомия) с отдельным диагностическое выскабливание полости матки	33523,00	руб
A20169	Удаление полипа (полипэктомия) с отдельным диагностическое выскабливание цервикального канала	28261,00	руб
A20172	Удаление полипов шейки матки	33523,00	руб
A20173	Широкая петлевая эксцизия шейки матки	13346,00	руб
A20202	Лечение лейкоплакии и крауроза вульвы (Сургитрон) 1 категория сложности	8666,00	руб
A20203	Лечение лейкоплакии и крауроза вульвы (Сургитрон) 2 категория сложности	12220,00	руб
A20204	Лечение лейкоплакии и крауроза вульвы (Сургитрон) 3 категория сложности	17521,00	руб
A20205	Лечение патологии шейки матки радиоволновое аппаратом "Сургитрон"	11487,00	руб
A20206	Лечение эрозии,лейкоплакии шейки матки методом радиоволновой хирургии, 1 категория сложности	10209,00	руб
A20207	Лечение эрозии,лейкоплакии шейки матки методом радиоволновой хирургии, 2 категория сложности	14320,00	руб
A20208	Лечение эрозии,лейкоплакии шейки матки методом радиоволновой хирургии, 3 категория сложности	18394,00	руб
A20209	Медикаментозное лечение эрозии шейки матки (без стоимости лекарственных препаратов)	10209,00	руб
A20213	Удаление кист шейки матки, 1 единица	3897,00	руб
A20214	Удаление новообразования влагалища, 1 категория сложности	29222,00	руб
A20217	Удаление остроконечных кондилом, папиллом препаратом Солкодерм (1процедура)	1809,00	руб
A20220	Введение гиалуроновой кислоты при интимной контурной пластике больших половых губ препаратом "Amalain Интимент" 1 мл	31423,00	руб
A20222	Введение гиалуроновой кислоты при интимной контурной пластике малых половых губ препаратом "Amalain Интимент" 1 мл	31423,00	руб
A20223	Введение гиалуроновой кислоты при интимной контурной пластике препаратом "Amalain Интимент"1 мл	10930,00	руб
A20225	Введение гиалуроновой кислоты при коррекции недержания мочи	38052,00	руб
A20226	Введение гиалуроновой кислоты при коррекции недержания мочи Amalain inconti 2 мл	20493,00	руб
A20227	Введение гиалуроновой кислоты при коррекции недержания мочи Amalain inconti 4 мл	75141,00	руб
A20231	Введение гиалуроновой кислоты при коррекции размеров точки G	13662,00	руб
A20233	Контурная пластика влагалища (восстановление объема точки G, больших и малых половых губ, коррекция зоны клитора) с помощью филлера	47817,00	руб
A20234	Малоинвазивная перинеопластика (без стоимости вагинальных нитей)	17698,00	руб
A20235	Малоинвазивная перинеопластика (установка вагинальных нитей), 1 нить	81378,00	руб
Урология			
023102	Вправление парафимоза	5240,00	руб

050201	Биопсия яичка	3220,00	руб
023002	Получение соскоба из уретры	840,00	руб
023105	Измерение скорости потока мочи (урофлоуметрия)	2120,00	руб
050202	Блокада новокаиновая семенного канатика	3710,00	руб
023106	Инстилляционная мочевого пузыря	2160,00	руб
023104	Замена цистостомического дренажа (катетер Фоллея)	4310,00	руб
023107	Инстилляционная уретры	2120,00	руб
050207	Замена катетера Пещера, Фолея	4310,00	руб
013101	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный	2526,00	руб
023108	Инъекция в половой член (без учета стоимости лекарственного препарата)	1940,00	руб
050208	Иссечение оболочек яичка (при гидроцеле)	34560,00	руб
013102	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный	2387,00	руб
050210	Циркумцизио с использованием радиоволнового скальпеля	20010,00	руб
023110	Катетеризация мочевого пузыря (лечебно-диагностическая)	3810,00	руб
023005	Получение уретрального отделяемого	760,00	руб
A75051	Обрезание крайней плоти с использованием радиоволнового скальпеля	20000,00	руб
023111	Массаж простаты, 1 сеанс	1940,00	руб
050211	Операция Иванисевича (при варикоцеле)	47730,00	руб
013105	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога, кандидата медицинских наук, первичный	3178,00	руб
A75053	Открытие крайней плоти	1493,00	руб
013106	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога, кандидата медицинских наук, повторный	2803,00	руб
A75054	Перевязка и пересечение яичковой вены субингвинальное	42833,00	руб
013107	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога, доктора медицинских наук, первичный	3435,00	руб
A75057	Разделение спаек при фимозе (обведение головки полового члена)	6427,00	руб
013108	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога, доктора медицинских наук, повторный	3820,00	руб
022021	Удаление инородного тела с рассечением мягких тканей	11208,00	руб
062614	Ректальное воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях мужских половых органов	2160,00	руб
061215	Ректальное воздействие ультразвуком при заболеваниях мужских половых органов	850,00	руб
050213	Пластика уздечки крайней плоти (френулотомия) радиоволновая аппаратом "Фотек"	24050,00	руб
023118	Получение стерильного препарата мочи	1070,00	руб
050214	Снятие послеоперационных швов после циркумцизио	2980,00	руб
050215	Трансуретральное удаление инородного тела уретры	8000,00	руб
023121	Удаление полипа уретры	15030,00	руб
050216	Удаление кист придатка яичка и семенного канатика радиоволновое аппаратом "Фотек"	63130,00	руб
023122	Уретроскопия	6009,00	руб
018124	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-уролога	2290,00	руб
050218	Удаление полипа уретры радиоволновое аппаратом "Фотек"	18040,00	руб
050219	Уретральная меатотомия	15000,00	руб

050221	Цистоскопия с биопсией	9560,00	руб
B75050	Малое оперативное урологическое вмешательство	9754,00	руб
023125	Цистоскопия	8060,00	руб
050222	Циркумцизио	27270,00	руб
B75067	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-детского уролога-андролога	2290,00	руб
B75069	Прием (осмотр, консультация) ведущего врача-уролога первичный	3692,00	руб
B75070	Прием (осмотр, консультация) ведущего врача-уролога повторный	3692,00	руб
023128	Инстилляция мочевого пузыря: Уролайф (с учетом стоимости лекарственного средства)	8730,00	руб
B75071	Прием (осмотр, консультация) врача - детского уролога-андролога первичный	2526,00	руб
B75072	Прием (осмотр, консультация) врача - детского уролога-андролога повторный	2387,00	руб
A75012	Подсчет гирсутного числа	443,00	руб
A75031	Лазеротерапия ректально (вагинально)	2113,00	руб
A75035	Пневмовибромагнитотерапия простаты трансректально, 1 сеанс	2530,00	руб
B75077	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога по интерпретации данных исследований	2387,00	руб
A75032	Лазеротерапия ректально (вагинально), 10 процедур	18191,00	руб
A75036	Пневмовибромассаж простаты трансректальный, 1 сеанс	2530,00	руб
A75037	Ректальное воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях мужских половых органов, 1 сеанс	2151,00	руб
A75039	Электрокоагуляция кондилом наружных половых органов (до 5 единиц) за единицу	1493,00	руб
A75040	Электрокоагуляция кондилом наружных половых органов (свыше 5 единиц) за единицу	2708,00	руб
A75049	Коррекция уздечки полового члена	30816,00	руб
A75055	Пластика уздечки крайней плоти (френулотомия)	30816,00	руб
B75073	Прием (осмотр, консультация) врача - детского уролога-андролога с применением телемедицинских технологий	2000,00	руб
B75079	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога с применением телемедицинских технологий	2000,00	руб
Физиотерапия			
062301	Воздействие переменным магнитным полем (ПеМП)	1070,00	руб
062401	Магнитофорез	2260,00	руб
061101	Электрофорез лекарственных препаратов при костной патологии	1070,00	руб
061201	Ультразвуковая терапия (1-2 поля)	850,00	руб
061302	Ультрафонофорез лекарственный кожи	2120,00	руб
061401	Ударно-волновая терапия, 1 сеанс 20 минут	3750,00	руб
061601	Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ-терапия) при заболеваниях кожи и подкожно-жировой клетчатки	1500,00	руб
061801	Воздействие электрическим полем ультравысокой частоты (ЭП УВЧ)	990,00	руб
061901	Воздействие электромагнитным излучением дециметрового диапазона (ДМВ)	840,00	руб
062001	Воздействие электромагнитным излучением сантиметрового диапазона (СМВ-терапия)	840,00	руб
062201	Магнитотерапия (1 поле)	1070,00	руб
062501	Электростимуляция	1400,00	руб

063001	Малая аутогеомоноотерапия (1 процедура)	2170,00	руб
A76296	Дарсонвализация, токи надтональной частоты (1 поле)	911,00	руб
A76240	Галотерапия, 1 сеанс	1493,00	руб
A76260	Магнитотерапия (2 поля)	1215,00	руб
062302	Воздействие переменным магнитным полем (ПеМП): плечевой сустав	1070,00	руб
062402	Магнитофорез: плечевой сустав	2260,00	руб
061102	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях суставов	1070,00	руб
061202	Воздействие ультразвуком при заболеваниях суставов: плечевой сустав	850,00	руб
061301	Ульт्राфонофорез лекарственный, 1 процедура	2120,00	руб
061303	Ульт्राфонофорез лекарственный при заболеваниях мышц	2120,00	руб
061502	Воздействие диадинамическими токами (ДДТ-терапия) при костной патологии	1710,00	руб
061602	Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ-терапия) при костной патологии	1500,00	руб
061902	Воздействие электромагнитным излучением дециметрового диапазона (ДМВ): 1 поле	840,00	руб
062002	Воздействие электромагнитным излучением сантиметрового диапазона (СМВ-терапия): 1 поле	840,00	руб
062502	Электростимуляция мышц	1400,00	руб
013602	Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта первичный	2525,00	руб
062602	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях суставов: плечевой сустав	1400,00	руб
063002	Малая аутогеомоноотерапия (5 процедур)	6540,00	руб
A76297	Дарсонвализация, токи надтональной частоты (2 поля)	1139,00	руб
A76241	Терапия локальным отрицательным давлением (ЛОД-терапия)	2467,00	руб
A76261	Магнитотерапия (3 и более полей)	1291,00	руб
061803	Воздействие электрическим полем ультравысокой частоты (ЭП УВЧ): 2 поля	1660,00	руб
061903	Воздействие электромагнитным излучением дециметрового диапазона (ДМВ): 2 поля	1300,00	руб
062003	Воздействие электромагнитным излучением сантиметрового диапазона (СМВ-терапия): 2 поля	1300,00	руб
062303	Воздействие переменным магнитным полем (ПеМП): локтевой сустав	1070,00	руб
062403	Магнитофорез: локтевой сустав	2260,00	руб
061103	Электрофорез лекарственных препаратов при костной патологии: плечевой сустав	1070,00	руб
061203	Воздействие ультразвуком при заболеваниях суставов: локтевой сустав	850,00	руб
061304	Ульт्राфонофорез лекарственный при заболеваниях суставов	2120,00	руб
061703	Воздействие высокочастотными электромагнитными полями (индуктотермия): локтевой сустав	970,00	руб
062203	Воздействие магнитными полями: локтевой сустав	1070,00	руб
062503	Чрескожная короткоимпульсная электростимуляция (ЧЭНС)	1400,00	руб
013603	Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта повторный	2386,00	руб
062603	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях суставов: локтевой сустав	1265,00	руб
063003	Малая аутогеомоноотерапия (10 процедур)	11460,00	руб
A76298	Дарсонвализация, токи надтональной частоты (3 поля)	1291,00	руб
A76242	Магнитоинфралазеротерапия (1 поле)	1506,00	руб
A76262	Магнитотерапия на орган зрения	1177,00	руб
062304	Воздействие переменным магнитным полем (ПеМП): лучезапястный сустав и суставы кисти	1070,00	руб

062404	Магнитофорез: лучезапястный сустав и суставы кисти	2260,00	руб
061104	Электрофорез лекарственных препаратов при костной патологии: локтевой сустав	1070,00	руб
061204	Воздействие ультразвуком при заболеваниях суставов: лучезапястный сустав и суставы кисти	850,00	руб
061305	Ультрафонофорез лекарственный при заболеваниях суставов: плечевой сустав	2120,00	руб
061504	Диадинамотерапия: плечевой сустав	1710,00	руб
061604	Воздействие синусоидальными модулированными токами: плечевой сустав	1500,00	руб
061704	Воздействие высокочастотными электромагнитными полями (индуктотермия): лучезапястный сустав и суставы кисти	970,00	руб
062204	Воздействие магнитными полями: лучезапястный сустав и суставы кисти	1070,00	руб
062504	Многофункциональная электростимуляция мышц	1400,00	руб
013604	Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта, кандидата медицинских наук, первичный	2525,00	руб
062604	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях суставов: лучезапястный сустав и суставы кисти	1265,00	руб
A76327	Микроволновая терапия (ДМВ (дециметровые волны),СМВ (сантиметровые волны)) (1 поле)	835,00	руб
A76309	Высокочастотная магнитотерапия (УВЧ-индуктотермия) (2 поля)	1063,00	руб
A76243	Магнитоинфралазеротерапия (2 поля)	2480,00	руб
A76263	Ректальное воздействие магнитными полями при заболеваниях сигмовидной и прямой кишки	2530,00	руб
062305	Воздействие переменным магнитным полем (ПеМП): тазобедренный сустав	1070,00	руб
062405	Магнитофорез: тазобедренный сустав	2260,00	руб
061105	Электрофорез лекарственных препаратов при костной патологии: лучезапястный сустав и суставы кисти	1070,00	руб
061205	Воздействие ультразвуком при заболеваниях суставов: тазобедренный сустав	850,00	руб
061306	Ультрафонофорез лекарственный при заболеваниях суставов: локтевой сустав	2120,00	руб
061505	Диадинамотерапия: локтевой сустав	1710,00	руб
061605	Воздействие синусоидальными модулированными токами: локтевой сустав	1500,00	руб
061705	Воздействие высокочастотными электромагнитными полями (индуктотермия): тазобедренный сустав	970,00	руб
062205	Воздействие магнитными полями: тазобедренный сустав	1070,00	руб
062505	Электростимуляция двигательных нервов	1400,00	руб
013605	Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта, кандидата медицинских наук, повторный	2386,00	руб
062605	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях суставов: тазобедренный сустав	1265,00	руб
A76244	Магнитоинфралазеротерапия (3 и более полей)	2417,00	руб
062306	Воздействие переменным магнитным полем (ПеМП): коленный сустав	1070,00	руб
062406	Магнитофорез: коленный сустав	2260,00	руб
061106	Электрофорез лекарственных препаратов при костной патологии: тазобедренный сустав	1070,00	руб
061206	Воздействие ультразвуком при заболеваниях суставов: коленный сустав	850,00	руб
061307	Ультрафонофорез лекарственный при заболеваниях суставов: лучезапястный сустав и суставы кисти	2120,00	руб
061506	Диадинамотерапия: лучезапястный сустав и суставы кисти	1710,00	руб
061606	Воздействие синусоидальными модулированными токами: лучезапястный сустав и суставы кисти	1500,00	руб

061706	Воздействие высокочастотными электромагнитными полями (индуктотермия): коленный сустав	970,00	руб
062206	Воздействие магнитными полями: коленный сустав	1070,00	руб
062506	Электростимуляция лицевого и/или тройничного нервов, мимических и/или жевательных мышц	1400,00	руб
062606	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях суставов: коленный сустав	1400,00	руб
A76245	Магнитолазеротерапия (1-2 поля)	1177,00	руб
A76231	Ингаляторное введение лекарственных препаратов и кислорода (1 процедура)	835,00	руб
062307	Воздействие переменным магнитным полем (ПеМП): голеностопный сустав и суставы стопы	1070,00	руб
062407	Магнитофорез: голеностопный сустав и суставы стопы	2260,00	руб
061007	Гальванизация при заболеваниях периферической нервной системы: поясничный отдел	850,00	руб
061107	Электрофорез лекарственных препаратов при костной патологии: коленный сустав	1070,00	руб
061207	Воздействие ультразвуком при заболеваниях суставов: голеностопный сустав и суставы стопы	850,00	руб
061308	Ультрафонофорез лекарственный при заболеваниях суставов: тазобедренный сустав	2120,00	руб
061507	Диадинамотерапия: тазобедренный сустав	1710,00	руб
061607	Воздействие синусоидальными модулированными токами: тазобедренный сустав	1500,00	руб
061707	Воздействие высокочастотными электромагнитными полями (индуктотермия): голеностопный сустав и суставы стопы	970,00	руб
062207	Воздействие магнитными полями: голеностопный сустав и суставы стопы	1070,00	руб
062607	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях суставов: голеностопный сустав и суставы стопы	1400,00	руб
A76246	Магнитолазеротерапия (3-4 поля)	1392,00	руб
062308	Воздействие переменным магнитным полем (ПеМП): краниовертебральный отдел	1070,00	руб
062408	Магнитофорез: краниовертебральный отдел	2260,00	руб
062608	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях органов кроветворения и крови	1400,00	руб
061008	Гальванизация при заболеваниях периферической нервной системы: пояснично-крестцовый отдел	850,00	руб
061108	Электрофорез лекарственных препаратов при костной патологии: голеностопный сустав и суставы стопы	1070,00	руб
061309	Ультрафонофорез лекарственный при заболеваниях суставов: коленный сустав	2120,00	руб
061508	Диадинамотерапия: коленный сустав	1710,00	руб
061608	Воздействие синусоидальными модулированными токами: коленный сустав	1500,00	руб
061708	Воздействие высокочастотными электромагнитными полями (индуктотермия): краниовертебральный отдел	970,00	руб
062208	Воздействие магнитными полями: краниовертебральный отдел	1070,00	руб
A76247	Магнитолазеротерапия (5 и более полей)	1708,00	руб
A76236	Подкожное введение газовой озонкислородной смеси (1 процедура)	2189,00	руб
062309	Воздействие переменным магнитным полем (ПеМП): шейный отдел	1070,00	руб
062409	Магнитофорез: шейный отдел	2260,00	руб
062609	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях верхних дыхательных путей	1400,00	руб
061109	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях системы органов кроветворения и крови	1070,00	руб
061209	Воздействие ультразвуком при заболеваниях верхних дыхательных путей	850,00	руб

061310	Ультрафонофорез лекарственный при заболеваниях суставов: голеностопный сустав и суставы стопы	2120,00	руб
061509	Диадинамотерапия: голеностопный сустав и суставы стопы	1710,00	руб
061609	Воздействие синусоидальными модулированными токами: голеностопный сустав и суставы стопы	1500,00	руб
061709	Воздействие высокочастотными электромагнитными полями (индуктотермия): шейный отдел	970,00	руб
062209	Воздействие магнитными полями: шейный отдел	1070,00	руб
062509	Электростимуляция желудочно-кишечного тракта	1400,00	руб
A76237	Подкожное введение газовой озонкислородной смеси (курс 10 процедур)	15269,00	руб
062310	Воздействие переменным магнитным полем (ПеМП): шейно-грудной отдел	1070,00	руб
062410	Магнитофорез: шейно-грудной отдел	2260,00	руб
062610	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях нижних дыхательных путей	1400,00	руб
061110	Электрофорез лекарственных препаратов при патологии полости рта и зубов	1070,00	руб
061210	Воздействие ультразвуком при заболеваниях крупных кровеносных сосудов	850,00	руб
061510	Диадинамотерапия: краниовертебральный отдел	1710,00	руб
061610	Воздействие синусоидальными модулированными токами: краниовертебральный отдел	1500,00	руб
061710	Воздействие высокочастотными электромагнитными полями (индуктотермия): шейно-грудной отдел	970,00	руб
062210	Воздействие магнитными полями: шейно-грудной отдел	1070,00	руб
062510	Электростимуляция шейки матки	1400,00	руб
A76310	Гальванизация (1 поле)	911,00	руб
A76238	Подкожное введение газовой озонкислородной смеси (курс 5 процедур)	8729,00	руб
A76249	Физиотерапевтическое лечение на аппарате Андрогин (1 процедура)	2948,00	руб
062311	Воздействие переменным магнитным полем (ПеМП): грудной отдел	1070,00	руб
062411	Магнитофорез: грудной отдел	2260,00	руб
062611	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях сердца и перикарда	1400,00	руб
061111	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях верхних дыхательных путей	1070,00	руб
061211	Воздействие ультразвуком при заболеваниях печени и желчевыводящих путей	850,00	руб
061312	Ультрафонофорез лекарственный при заболеваниях верхних дыхательных путей	2120,00	руб
061511	Диадинамотерапия: шейный отдел	1710,00	руб
061611	Воздействие синусоидальными модулированными токами: шейный отдел	1500,00	руб
061711	Воздействие высокочастотными электромагнитными полями (индуктотермия): грудной отдел	970,00	руб
062211	Воздействие магнитными полями: грудной отдел	1070,00	руб
062511	Электростимуляция мочеточников при заболеваниях почек и мочевыделительного тракта	1400,00	руб
A76311	Гальванизация (2 поля)	848,00	руб
A76274	ОКУФ-терапия (1 поле)	532,00	руб
A76258	Вибромагнитолазерная терапия ректальным датчиком	2530,00	руб
062312	Воздействие переменным магнитным полем (ПеМП): грудо-поясничный отдел	1070,00	руб
062412	Магнитофорез: грудо-поясничный отдел	2260,00	руб
062612	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях крупных кровеносных сосудов	1400,00	руб
061112	Электрофорез лекарственных препаратов эндоназальный	1400,00	руб
061212	Воздействие ультразвуком при заболеваниях пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки	850,00	руб

061313	Ультрафонофорез лекарственный при заболеваниях нижних дыхательных путей	2120,00	руб
061512	Диадинамотерапия: шейно-грудной отдел	1710,00	руб
061612	Воздействие синусоидальными модулированными токами: шейно-грудной отдел	1500,00	руб
061712	Воздействие высокочастотными электромагнитными полями (индуктотермия): грудо-поясничный отдел	970,00	руб
062212	Воздействие магнитными полями: грудо-поясничный отдел	1070,00	руб
062512	Электростимуляция мочевого пузыря	1400,00	руб
A76312	Гальванизация (3 поля и более)	1177,00	руб
A76275	ОКУФ-терапия (2 поля)	532,00	руб
A76336	Электросон (1 сеанс)	2594,00	руб
062313	Воздействие переменным магнитным полем (ПеМП): поясничный отдел	1070,00	руб
062413	Магнитофорез: поясничный отдел	2260,00	руб
062613	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях печени и желчевыводящих путей	1400,00	руб
061113	Внутриушной электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях органа слуха	1400,00	руб
061213	Ректальное воздействие ультразвуком при заболеваниях сигмовидной и прямой кишки	850,00	руб
061314	Ультрафонофорез лекарственный при заболеваниях крупных кровеносных сосудов	2120,00	руб
061513	Диадинамотерапия: грудной отдел	1710,00	руб
061613	Воздействие синусоидальными модулированными токами: грудной отдел	1500,00	руб
061713	Воздействие высокочастотными электромагнитными полями (индуктотермия): поясничный отдел	970,00	руб
062213	Воздействие магнитными полями: поясничный отдел	1070,00	руб
A76313	Гальваногрязелечение (1 поле)	1493,00	руб
A76276	ОКУФ-терапия (3 поля)	658,00	руб
062314	Воздействие переменным магнитным полем (ПеМП): пояснично-крестцовый отдел	1070,00	руб
062414	Магнитофорез: пояснично-крестцовый отдел	2260,00	руб
061114	Электрофорез лекарственных препаратов при патологии легких	1070,00	руб
061315	Ультрафонофорез лекарственный при заболеваниях печени и желчевыводящих путей	2120,00	руб
061514	Диадинамотерапия: грудо-поясничный отдел	1710,00	руб
061614	Воздействие синусоидальными модулированными токами: грудо-поясничный отдел	1500,00	руб
061714	Воздействие высокочастотными электромагнитными полями (индуктотермия): пояснично-крестцовый отдел	970,00	руб
062214	Воздействие магнитными полями: пояснично-крестцовый отдел	1070,00	руб
A76314	Гальваногрязелечение (2 поля)	1809,00	руб
A76277	ОКУФ-терапия (4 поля и более)	734,00	руб
061115	Электрофорез при заболеваниях крупных кровеносных сосудов	1070,00	руб
061316	Лекарственный ультрафонофорез при заболеваниях пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки	2120,00	руб
061515	Диадинамотерапия: поясничный отдел	1710,00	руб
061615	Воздействие синусоидальными модулированными токами: поясничный отдел	1500,00	руб
A76308	Высокочастотная магнитотерапия (УВЧ-индуктотермия) (1 поле)	962,00	руб

A76286	Ударно-волновая терапия фокусированная с использованием аппарата STORZ Duolith 1 категории сложности (малая зона, малый сустав)	4347,00	руб
A76278	Определение биодозы для ультрафиолетового облучения	962,00	руб
A76337	Электростимуляция (1 поле)	1392,00	руб
062616	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях желез внутренней секреции	1400,00	руб
061116	Электрофорез лекарственных препаратов при нарушениях микроциркуляции	1070,00	руб
061216	Воздействие ультразвуком при заболеваниях желез внутренней секреции	850,00	руб
061317	Ректальный ультрафонофорез при заболеваниях сигмовидной и прямой кишки	1610,00	руб
061516	Диадинамотерапия: пояснично-крестцовый отдел	1710,00	руб
061616	Воздействие синусоидальными модулированными токами: пояснично-крестцовый отдел	1500,00	руб
A76287	Ударно-волновая терапия фокусированная с использованием аппарата STORZ Duolith 2 категории сложности (средняя зона, средний сустав)	4782,00	руб
A76279	Ультрафиолетовое облучение (1 поле)	684,00	руб
A76338	Электростимуляция (2 поля)	1860,00	руб
062617	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга	1400,00	руб
061117	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях печени и желчевыводящих путей	1070,00	руб
061517	Электрофорез диадинамическими токами (ДДТ-форез)	2260,00	руб
061617	Электрофорез синусоидальными модулированными токами (СМТ-форез)	1940,00	руб
A76288	Ударно-волновая терапия фокусированная с использованием аппарата STORZ Duolith 3 категории сложности (большая зона, крупный сустав)	5744,00	руб
A76280	Ультрафиолетовое облучение (2 поля)	759,00	руб
A76339	Электростимуляция (3 поля)	1936,00	руб
062618	Эндоаурикулярное воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях органов слуха	1400,00	руб
061118	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях поджелудочной железы	1070,00	руб
061518	Электрофорез диадинамическими токами (ДДТ-форез): плечевой сустав	2260,00	руб
061618	Электрофорез синусоидальными модулированными токами (СМТ-форез): плечевой сустав	1760,00	руб
A76289	Ударно-волновая терапия фокусированная с использованием от 0 до 2000 импульсов	3074,00	руб
A76281	Ультрафиолетовое облучение (3 поля)	911,00	руб
A76340	Электростимуляция, 1 поле	2530,00	руб
062619	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях почек и мочевыделительного тракта	1400,00	руб
061119	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях желудка и двенадцатиперстной кишки	1070,00	руб
061320	Лекарственный ультрафонофорез при заболеваниях желез внутренней секреции	2120,00	руб
061519	Электрофорез диадинамическими токами (ДДТ-форез): локтевой сустав	2260,00	руб
061619	Электрофорез синусоидальными модулированными токами (СМТ-форез): локтевой сустав	1940,00	руб
A76290	Ударно-волновая терапия фокусированная с использованием от 2001 до 3000 импульсов	4782,00	руб
A76282	Ультрафиолетовое облучение (4 и более полей)	962,00	руб

062620	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях мочевыделительного тракта	1400,00	руб
060320	Воздействие на точки акупунктуры другими физическими факторами	2860,00	руб
061120	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях кишечника	1070,00	руб
061321	Лекарственный ультрафонофорез при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга	2120,00	руб
061520	Электрофорез диадинамическими токами (ДДТ-форез): лучезапястный сустав и суставы кисти	2260,00	руб
061620	Электрофорез синусоидальными модулированными токами (СМТ-форез): лучезапястный сустав и суставы кисти	1940,00	руб
A76291	Ударно-волновая терапия фокусированная с использованием от 3001 до 4000 импульсов	5946,00	руб
A76283	Инфракрасное излучение (1 поле)	1139,00	руб
062621	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях периферической нервной системы	1400,00	руб
061121	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях женских половых органов	1070,00	руб
061322	Лекарственный ультрафонофорез при заболеваниях периферической нервной системы	2120,00	руб
061521	Электрофорез диадинамическими токами (ДДТ-форез): тазобедренный сустав	2260,00	руб
061621	Электрофорез синусоидальными модулированными токами (СМТ-форез): тазобедренный сустав	1940,00	руб
A76292	Ударно-волновая терапия экстракорпоральная (1 область), 1 сеанс	3416,00	руб
A76284	Инфракрасное излучение (2 поля)	734,00	руб
061122	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях мужских половых органов	1070,00	руб
061323	Лекарственный ультрафонофорез при заболеваниях периферической нервной системы: краниовертебральный отдел	2120,00	руб
061522	Электрофорез диадинамическими токами (ДДТ-форез): коленный сустав	2260,00	руб
061622	Электрофорез синусоидальными модулированными токами (СМТ-форез): коленный сустав	1940,00	руб
A76285	Криотерапия локальная, 1 сеанс	1809,00	руб
061123	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях желез внутренней секреции	1070,00	руб
061324	Лекарственный ультрафонофорез при заболеваниях периферической нервной системы: шейный отдел	2120,00	руб
061523	Электрофорез диадинамическими токами (ДДТ-форез): голеностопный сустав и суставы стопы	2260,00	руб
061623	Электрофорез синусоидальными модулированными токами (СМТ-форез): голеностопный сустав и суставы стопы	1940,00	руб
062623	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях периферической нервной системы: шейный отдел	1400,00	руб
A76306	Амплипульс-грязелечение (1 поле)	1493,00	руб
A76295	Ударно-волновая терапия, 1 сеанс до 30 минут	5326,00	руб
061124	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга	1070,00	руб
061325	Лекарственный ультрафонофорез при заболеваниях периферической нервной системы: шейно-грудной отдел	2120,00	руб
061524	Электрофорез диадинамическими токами (ДДТ-форез): краниовертебральный отдел	2260,00	руб
061624	Электрофорез синусоидальными модулированными токами (СМТ-форез): краниовертебральный отдел	1940,00	руб

062624	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях периферической нервной системы: шейно-грудной отдел	1400,00	руб
A76307	Амплипульс-грязелечение (2 поля)	1809,00	руб
061125	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях периферической нервной системы	1070,00	руб
061326	Лекарственный ультрафонофорез при заболеваниях периферической нервной системы: грудной отдел	2120,00	руб
061525	Электрофорез диадинамическими токами (ДДТ-форез): шейный отдел	2260,00	руб
061625	Электрофорез синусоидальными модулированными токами (СМТ-форез): шейный отдел	1940,00	руб
062625	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях периферической нервной системы: грудной отдел	1400,00	руб
A76322	Интерференционные токи (1 поле)	1493,00	руб
061126	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях периферической нервной системы: шейный отдел	1070,00	руб
061327	Лекарственный ультрафонофорез при заболеваниях периферической нервной системы: грудо-поясничный отдел	2120,00	руб
061526	Электрофорез диадинамическими токами (ДДТ-форез): шейно-грудной отдел	2260,00	руб
061626	Электрофорез синусоидальными модулированными токами (СМТ-форез): шейно-грудной отдел	1940,00	руб
062626	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях периферической нервной системы: грудо-поясничный отдел	1400,00	руб
A76323	Интерференционные токи (2 поля)	1708,00	руб
061127	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях периферической нервной системы: шейно-грудной отдел	1070,00	руб
061328	Лекарственный ультрафонофорез при заболеваниях периферической нервной системы: поясничный отдел	2120,00	руб
061527	Электрофорез диадинамическими токами (ДДТ-форез): грудной отдел	2260,00	руб
061627	Электрофорез синусоидальными модулированными токами (СМТ-форез): грудной отдел	1940,00	руб
062627	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях периферической нервной системы: поясничный отдел	1400,00	руб
A76324	Интерференционные токи (3 поля)	1936,00	руб
061128	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях периферической нервной системы: грудной отдел	1070,00	руб
061329	Лекарственный ультрафонофорез при заболеваниях периферической нервной системы: пояснично-крестцовый отдел	2120,00	руб
061528	Электрофорез диадинамическими токами (ДДТ-форез): грудо-поясничный отдел	2260,00	руб
061628	Электрофорез синусоидальными модулированными токами (СМТ-форез): грудо-поясничный отдел	1940,00	руб
062628	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях периферической нервной системы: пояснично-крестцовый отдел	1400,00	руб
A76328	Микротоковая терапия	3163,00	руб
061129	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях периферической нервной системы: грудо-поясничный отдел	1070,00	руб

061330	Ультрафонофорез препаратов при заболеваниях органов зрения	2120,00	руб
061529	Электрофорез диадинамическими токами (ДДТ-форез): поясничный отдел	2260,00	руб
061629	Электрофорез синусоидальными модулированными токами (СМТ-форез): поясничный отдел	1940,00	руб
A76329	Синусоидально-модулированные токи (1 поле)	1493,00	руб
061130	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях периферической нервной системы: поясничный отдел	1070,00	руб
061331	Ультрафонофорез лекарственных препаратов при заболеваниях почек и мочевыделительного тракта	2120,00	руб
061530	Электрофорез диадинамическими токами (ДДТ-форез): пояснично-крестцовый отдел	2260,00	руб
061630	Электрофорез синусоидальными модулированными токами (СМТ-форез): пояснично-крестцовый отдел	1940,00	руб
A76330	Синусоидально-модулированные токи (2 поля)	1708,00	руб
061131	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях периферической нервной системы: пояснично-крестцовый отдел	1070,00	руб
A76315	Диадинамогряzelечение (1 поле)	1493,00	руб
A76300	Ультрафонофорез (1-2 поля)	2113,00	руб
A76331	Синусоидально-модулированные токи (3 поля и более)	2417,00	руб
061132	Лекарственный электрофорез (1 поле)	1070,00	руб
A76316	Диадинамогряzelечение (2 поля)	1809,00	руб
A76250	Лазеротерапия (1 поле)	1177,00	руб
A76301	Ультрафонофорез (3 и более полей)	1607,00	руб
A76335	Электронный лимфодренаж при заболеваниях кожи и подкожной клетчатки методом фракционного термалифтинга (1 зона)	7515,00	руб
A76317	Диадинамотерапия (1 поле)	1708,00	руб
A76251	Лазеротерапия (2 поля)	1354,00	руб
A76303	Фонофорез (1 поле)	1291,00	руб
A76326	Лекарственный электрофорез (3 поля и более)	1392,00	руб
A76318	Диадинамотерапия (2 поля)	2024,00	руб
A76252	Лазеротерапия (3 поля)	1443,00	руб
A76304	Фонофорез (2 поля)	1860,00	руб
A76332	Сочетанная электротерапия (СМТ-форез лекарственных средств) (1 поле)	1063,00	руб
A76319	Диадинамотерапия (3 поля и более)	2353,00	руб
A76253	Лазеротерапия (4 поля)	1443,00	руб
A76305	Фонофорез (3-4 поля)	2252,00	руб
A76333	Сочетанная электротерапия (СМТ-форез лекарственных средств) (2 поля)	2151,00	руб
A76320	Диадинамофорез (1 поле)	2024,00	руб
A76254	Лазеротерапия на аппарате Ласт-01, 1 сеанс	899,00	руб
A76334	Сочетанная электротерапия (СМТ-форез лекарственных средств) (3 поля)	2455,00	руб
B76271	Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта с применением телемедицинских технологий	2000,00	руб
A76321	Диадинамофорез (2 поля)	2252,00	руб
A76255	Лазеротерапия наружным датчиком (1 поле)	1658,00	руб

A76343	Электрофорез отжима грязи (1 поле)	1392,00	руб
A76256	Лазеротерапия наружным датчиком (2 поля)	2252,00	руб
A76344	Электрофорез отжима грязи (2 поля)	1936,00	руб
A76257	Лазеротерапия наружным датчиком (3 поля)	2758,00	руб
A76345	Электрофорез отжима грязи (3 поля)	2151,00	руб
A76264	ВЛОК (внутривенное лазерное облучение крови)	1961,00	руб
A76346	Электрофорез синусоидальными модулированными токами (СМТ-форез) (1 поле)	1936,00	руб
A76265	Внутрисосудистое лазерное облучение крови (ВЛОК) (10 сеансов)	13688,00	руб
A76347	Электрофорез синусоидальными модулированными токами (СМТ-форез) (2 поля)	2252,00	руб
A76266	Внутрисосудистое лазерное облучение крови (ВЛОК) (5 сеансов)	7818,00	руб
A76348	Электрофорез синусоидальными модулированными токами (СМТ-форез) (3 поля)	2417,00	руб
A76267	Неинвазивное лазерное облучение крови, 1 сеанс	1063,00	руб
A76228	Баровоздействие - прессотерапия конечностей, пневмокомпрессия, 1 сеанс	2252,00	руб
A76229	Баровоздействие - прессотерапия конечностей, пневмокомпрессия, 10 сеансов	9475,00	руб
Мануальная терапия			
013701	Прием (осмотр, консультация) врача мануальной терапии первичный	2526,00	руб
060101	Мануальная терапия при заболеваниях позвоночника	4270,00	руб
013702	Прием (осмотр, консультация) врача мануальной терапии повторный	2525,00	руб
060102	Мануальная терапия краниальный отдел (1 сеанс)	3740,00	руб
013703	Прием (осмотр, консультация) врача мануальной терапии, кандидата медицинских наук, первичный	2932,00	руб
060103	Мануальная терапия шейного отдела позвоночника (1 сеанс)	3393,00	руб
013704	Прием (осмотр, консультация) врача мануальной терапии, кандидата медицинских наук, повторный	2739,00	руб
060105	Мануальная терапия грудного отдела позвоночника (1 сеанс)	3393,00	руб
V35016	Прием (осмотр, консультация) врача мануальной терапии с применением телемедицинских технологий	2000,00	руб
060108	Мануальная терапия пояснично-крестцового отдела позвоночника (1 сеанс)	3740,00	руб
060111	Мануальная терапия при заболеваниях суставов: локтевой сустав	2500,00	руб
060113	Мануальная терапия при заболеваниях суставов: тазобедренный сустав	2500,00	руб
060114	Мануальная терапия при заболеваниях суставов: коленный сустав	2500,00	руб
A35036	Су-джок терапия (1 сеанс)	2948,00	руб
A35022	Мануальная терапия мягких тканей одной области, 1 сеанс	8957,00	руб
A35023	Мануальная терапия плече-лопаточного сочленения	3732,00	руб
A35024	Мануальная терапия позвоночника, 1 сеанс	4264,00	руб
A35025	Мануальная терапия поясничного отдела позвоночника	3393,00	руб
A35026	Мануальная терапия пояснично-грудного перехода	3732,00	руб
A35028	Мануальная терапия суставов верхних, нижних конечностей	2493,00	руб
A35029	Мануальная терапия черепно-позвоночного перехода	3732,00	руб
A35031	Мануальная терапия шейно-грудного перехода	3732,00	руб
A35032	Мягкая мануальная терапия одной области, 1 сеанс	8957,00	руб
A35033	Мягкая мануальная терапия (постизометрическая релаксация) общая, 1 сеанс	2530,00	руб

A35034	Мягкая мануальная терапия (постизометрическая релаксация) одного отдела позвоночника, 1 сеанс	1493,00	руб
A35035	Мягкая мануальная терапия (постизометрическая релаксация) одного сустава, 1 сеанс	1493,00	руб
A35037	Тракционное вытяжение позвоночника, 1 сеанс	3416,00	руб
Рефлексотерапия			
013801	Прием (осмотр, консультация) врача-рефлексотерапевта первичный	2526,00	руб
060301	Рефлексотерапия при заболеваниях кожи и подкожно-жировой клетчатки	2860,00	руб
013802	Прием (осмотр, консультация) врача-рефлексотерапевта повторный	2387,00	руб
060303	Рефлексотерапия при заболеваниях органов системы кроветворения и крови	2860,00	руб
B67021	Прием (осмотр, консультация) врача-рефлексотерапевта с применением телемедицинских технологий	2000,00	руб
060321	Корпоральная иглорефлексотерапия, 1 сеанс	2860,00	руб
060304	Рефлексотерапия при заболеваниях верхних дыхательных путей	2860,00	руб
060305	Рефлексотерапия при заболеваниях нижних дыхательных путей и легочной ткани	2860,00	руб
060306	Рефлексотерапия при заболеваниях сердца и перикарда	2860,00	руб
060307	Рефлексотерапия при заболеваниях крупных кровеносных сосудов	2860,00	руб
060308	Рефлексотерапия при заболеваниях периферических сосудов	2860,00	руб
060309	Рефлексотерапия при заболеваниях печени, желчевыводящих путей	2860,00	руб
060310	Рефлексотерапия при заболеваниях поджелудочной железы	2860,00	руб
060311	Рефлексотерапия при заболеваниях пищевода, желудка и двенадцатиперстной кишки	2860,00	руб
060312	Рефлексотерапия при заболеваниях женских половых органов	2860,00	руб
060314	Рефлексотерапия при заболеваниях желез внутренней секреции	2860,00	руб
060315	Рефлексотерапия при заболеваниях центральной нервной системы	2860,00	руб
060316	Рефлексотерапия при заболеваниях периферической нервной системы	2860,00	руб
060317	Рефлексотерапия при заболеваниях органа слуха	2860,00	руб
060318	Рефлексотерапия при заболеваниях органа зрения	2860,00	руб
060319	Рефлексотерапия при заболеваниях почек и мочевыделительного тракта	2860,00	руб
A67022	Аппликационная рефлексотерапия, 1 сеанс	2252,00	руб
A67024	Аурикулотерапия микроиглами, 1 сеанс	8957,00	руб
A67026	Аурикулотерапия, 1 сеанс	3416,00	руб
A67027	Иглорефлексотерапии, 1 сеанс	4770,00	руб
A67028	Классическая корпоральная иглотерапия, 1 сеанс	2859,00	руб
A67029	Классическая корпоральная иглотерапия, 10 сеансов	25553,00	руб
A67030	Классическая корпоральная иглотерапия, 5 сеансов	12777,00	руб
A67031	Корпоральная иглорефлексотерапия на дому, 1 сеанс	3403,00	руб
A67033	Микроиглотерапия, 1 сеанс	1468,00	руб
A67034	Поверхностная корпоральная иглотерапия, 1 сеанс	2556,00	руб
A67035	Поверхностная рефлексотерапия, 1 сеанс	2556,00	руб
A67038	Сеанс инъекционной рефлексотерапии (1 сеанс)	3315,00	руб
Педиатрия			
016101	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный	2526,00	руб

019001	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра на дому (до 5 км от черты города)	5179,00	руб
016102	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра повторный	2387,00	руб
016105	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра, кандидата медицинских наук, первичный	3178,00	руб
016106	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра, кандидата медицинских наук, повторный	2803,00	руб
016107	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра, доктора медицинских наук, первичный	3820,00	руб
016108	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра, доктора медицинских наук, повторный	3435,00	руб
V49001	Прием (осмотр, консультация) ведущего врача-педиатра первичный	3692,00	руб
V49002	Прием (осмотр, консультация) ведущего врача-педиатра повторный	3692,00	руб
V49005	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра на дому (в черте города)	4666,00	руб
V49007	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра на дому (от 15 до 30 км от черты города)	6239,00	руб
V49008	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра на дому (от 5 до 15 км от черты города)	5650,00	руб
V49009	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра на дому в пределах МКАД	4238,00	руб
V49010	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра на дому до 15 км от МКАД	6217,00	руб
V49011	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра на дому до 30 км от МКАД	6870,00	руб
V49012	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра на дому до 5 км от МКАД	5704,00	руб
018227	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-педиатра	2290,00	руб
V49016	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра по интерпретации данных исследований	2547,00	руб
V49021	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра с применением телемедицинских технологий	2000,00	руб
V61163	Стрептотест	1569,00	руб
Вакцинопрофилактика			
025001	Вакцинация против вирусного гепатита А вакциной "Альгавак М" (пациент от 3 до 15 лет)	3760,00	руб
025002	Вакцинация против вирусного гепатита А вакциной "Альгавак М" (пациент с 15 лет)	3760,00	руб
025003	Вакцинация против вирусного гепатита А вакциной "Хаврикс" (пациент с 1 года до 18 лет)	3170,00	руб
025012	Вакцинация против кори, краснухи и паротита (Вактривир, 0,5 мл)	6899,00	руб
025004	Вакцинация против вирусного гепатита А вакциной "Хаврикс" (пациент с 18 лет)	3760,00	руб
025005	Вакцинация против вирусного гепатита В вакциной "Регевак В" (пациент с 1 мес. до 18 лет)	1360,00	руб
025006	Вакцинация против вирусного гепатита В вакциной "Регевак В" (пациент с 18 лет)	1360,00	руб
025019	Вакцинация против полиомиелита (ПолиоовакСин, 0,5 мл)	4025,00	руб
025007	Вакцинация против клещевого энцефалита вакциной "Клещ-Э-Вак" (пациент с 1 года до 16 лет)	1660,00	руб
025008	Вакцинация против клещевого энцефалита вакциной "Клещ-Э-Вак" (пациент с 16 лет)	1660,00	руб
025009	Вакцинация против клещевого энцефалита вакциной "ЭнцеВир" (пациент с 3 до 17 лет)	1810,00	руб
025010	Вакцинация против клещевого энцефалита вакциной "ЭнцеВир" (пациент с 18 лет)	3020,00	руб
025013	Вакцинация против вирусов кори, паротита, краснухи вакциной "М-М-PII"	4560,00	руб
080020	Внутривенное введение лекарственных препаратов: плацентарная терапия препаратом Лаеннек (2 мл) (с учетом стоимости лекарственного средства)	5190,00	руб
025020	Вакцинация против возбудителей коклюша, дифтерии, столбняка вакциной "Инфанрикс"	3220,00	руб
025021	Вакцинация против возбудителя пневмококковой инфекции вакциной "Превенар-13"	7380,00	руб
025023	Вакцинация против возбудителей коклюша, дифтерии, столбняка, полиомиелита и гемофильной палочки типа b вакциной "Пентаксим"	8350,00	руб

025024	Вакцинация против возбудителя менингококковой инфекции конъюгированной с дифтерийным анатоксином вакциной "Менактра" (серогрупп А,С,У,W-135) (пациент с 9 мес. до 55 лет)	10160,00	руб
025025	Вакцинация против вируса папилломы человека 6, 11, 16, 18 типов вакциной "Гардасил"	20460,00	руб
080027	Внутривенное введение лекарственных препаратов: лечение анемии в условиях процедурного кабинета / дневного стационара препаратом Феринжент (2 мл) (с учетом стоимости лекарственного средства)	5440,00	руб
025026	Вакцинация против вируса папилломы человека 16, 18 типов вакциной "Церварикс"	12780,00	руб
025027	Вакцинация против вируса ветряной оспы вакциной "Варилрикс"	11380,00	руб
025028	Ревакцинация против коклюша, дифтерии и столбняка вакциной "Адасель" (пациент от 4 до 64 лет)	8280,00	руб
025029	Вакцинация против возбудителей коклюша, дифтерии, столбняка, полиомиелита, гемофильной палочки типа b, вирусного гепатита В вакциной "Инфанрикс Гескса"	7520,00	руб
025030	Вакцинация против возбудителя ротавирусной инфекции вакциной "РотаТек" (пациент с 6 до 32 нед.)	6030,00	руб
080032	Подкожное введение лекарственных препаратов: Иринэкс (Эренумаб) 70 мг/мл, 1 мл (с учетом стоимости лекарственного средства)	29730,00	руб
025031	Вакцинация против возбудителя ротавирусной инфекции вакциной Рота-V-Эйд	4810,00	руб
025032	Вакцинация против вируса гриппа вакциной "Ультрикс"	1510,00	руб
025033	Вакцинация против вируса гриппа вакциной Ультрикс квадр	2270,00	руб
025034	Вакцинация против гриппа вакциной "Гриппол плюс" (1 шприц / доза)	1140,00	руб
025036	Вакцинация против гриппа вакциной "ФЛЮ-М"	1400,00	руб
A61080	Внутривенное введение лекарственного препарата "Панавир", 1 процедура	2189,00	руб
A61081	Внутривенное введение лекарственного препарата "Панавир", 10 процедура	19621,00	руб
A61082	Внутривенное введение лекарственного препарата "Панавир", 5 процедура	9817,00	руб
025040	Вакцинация против возбудителей паротита, коклюша, дифтерии, столбняка (АКДС) вакциной "АДС-М анатоксин"	740,00	руб
025050	Вакцинация против пневмококковой инфекции (Пнемотекс 0,5 мл)	4200,00	руб
025042	Внутрикожная проба с туберкулезным аллергеном (рекомбинантный, 0,1 мл - Диаскинтест)	1940,00	руб
025043	Внутрикожная туберкулиновая проба Манту	1070,00	руб
A61137	Оценка внутрикожной пробы с туберкулезным аллергеном: "Диаскинтест"	1936,00	руб
B61002	Вакцинация (без учета вакцины)	899,00	руб
B61003	Вакцинация оральной полиомиелитной вакциной	911,00	руб
B61004	Вакцинация против брюшного тифа вакциной "Вианвак"	1392,00	руб
B61005	Вакцинация против вируса бешенства вакциной антирабической	2113,00	руб
B61007	Вакцинация против вируса ветряной оспы вакциной "Окавакс"	7806,00	руб
B61008	Вакцинация против вируса гепатита В вакциной "Комбиотех" (пациент до 18 лет)	1354,00	руб
B61009	Вакцинация против вируса гепатита В вакциной "Комбиотех" (пациент с 18 лет)	1354,00	руб
B61012	Вакцинация против вируса гриппа вакциной ФЛЮ-М Тетра	2265,00	руб
B61013	Вакцинация против вируса клещевого энцефалита вакциной "ФСМЕ-иммун джуниор" (пациент с 6 мес. до 16 лет)	2796,00	руб
B61014	Вакцинация против вируса кори противокоревой вакциной	5048,00	руб
B61015	Вакцинация против вируса краснухи вакциной "Рудивакс"	1392,00	руб

V61016	Вакцинация против вируса краснухи противокраснушной вакциной	1392,00	руб
V61019	Вакцинация против вируса паротита противопаротитной вакциной	1620,00	руб
V61020	Вакцинация против вируса полиомиелита вакциной "БиВак полио"	911,00	руб
V61021	Вакцинация против вируса полиомиелита вакциной "Имовак Полио"	2353,00	руб
A61121	Подкожное введение лекарственного препарата "Аллокин-Альфа", 1 процедура	2417,00	руб
V61022	Вакцинация против вируса полиомиелита вакциной "Полимилекс"	3011,00	руб
A61122	Подкожное введение лекарственного препарата "Аллокин-Альфа", 10 процедура	21645,00	руб
V61023	Вакцинация против вируса полиомиелита вакциной "Полиорикс"	2417,00	руб
A61123	Подкожное введение лекарственного препарата "Аллокин-Альфа", 5 процедура	10829,00	руб
A61124	Подкожное введение лекарственного препарата Эренумаб (Иринекс) 70 мг/мл, 1,0 мл	29728,00	руб
V61025	Вакцинация против вируса простого герпеса 1 и 2 типов вакциной "Витагерпавак"	9779,00	руб
V61026	Вакцинация против вирусного гепатита В вакциной "Энджерикс В" (пациент с 1 мес. до 18 лет)	1607,00	руб
V61027	Вакцинация против вирусного гепатита В вакциной "Энджерикс В" (пациент с 18 лет)	1607,00	руб
V61028	Вакцинация против вирусного гепатита А вакциной "Аваксим 80" (пациент с 1 года до 15 лет)	4162,00	руб
V61035	Вакцинация против вирусного гепатита В вакциной "Эувакс В" (пациент с 1 мес. до 18 лет)	1506,00	руб
V61036	Вакцинация против вирусного гепатита В вакциной "Эувакс В" (пациент с 18 лет)	1506,00	руб
V61039	Вакцинация против вирусов кори, паротита, краснухи вакциной "Приорикс"	2252,00	руб
V61040	Вакцинация против вирусов паротита и кори паротитно-коревой вакциной	1620,00	руб
V61041	Вакцинация против возбудителей дифтерии и столбняка вакциной "ДТ ВАКС"	1177,00	руб
V61042	Вакцинация против возбудителей дифтерии и столбняка вакциной "Тетраксим"	6528,00	руб
V61047	Вакцинация против возбудителя гемофильной инфекции вакциной "Хиберикс"	2341,00	руб
V61048	Вакцинация против возбудителя гемофильной палочки типа b вакциной "Акт-ХИБ"	2353,00	руб
V61049	Вакцинация против возбудителя менингококковой инфекции вакциной "Менцевакс"	3758,00	руб
V61050	Вакцинация против возбудителя менингококковой инфекции вакциной "Полисахаридная менингококковая вакцина А+С"	5782,00	руб
V61052	Вакцинация против возбудителя пневмококковой инфекции вакцинной "Синфлорикс"	6022,00	руб
V61053	Вакцинация против возбудителя пневмококковой инфекции вакциной "Пневмо-23"	5997,00	руб
V61057	Вакцинация против возбудителя столбняка вакциной "АС-анатоксин"	987,00	руб
V61058	Вакцинация против гриппа (вакцина Агриппал)	1607,00	руб
V61059	Вакцинация против гриппа вакциной "Ваксигрипп"	1658,00	руб
V61061	Вакцинация против гриппа вакциной "Инфлювак"	1809,00	руб
V61063	Вакцинация против дизентерии вакциной "Шигеллвак"	2783,00	руб
V61064	Вакцинация против желтой лихорадки	2530,00	руб
V61067	Вакцинация против клещевого энцефалита вакциной "ФСМЕ-иммун Инжект" (пациент с 16 лет)	3214,00	руб
V61070	Вакцинация против клещевого энцефалита вакциной культуральной очищенной концентрированной инактивированной сухой	1974,00	руб
V61071	Вакцинация против кори, эпидемического паротита, краснухи и ветряной оспы вакциной "Приорикс-Тетра"	13903,00	руб
V61072	Вакцинация против паротита культуральной живой сухой вакциной	1139,00	руб

В61074	Внутрикожная проба с туберкулезным аллергеном: "Диаскинтест"	1936,00	руб
В61076	Профилактика резус-конфликта вакциной "КамРОУ"	20633,00	руб
В61078	Экстренная профилактика -Вакцина против Клещевого энцефалита (Иммуноглобулин человека против клещевого энцефалита)	3011,00	руб
080028	Внутривенное введение лекарственных препаратов: лечение анемии в условиях процедурного кабинета / дневного стационара препаратом Феринжект (10 мл) (с учетом стоимости лекарственного средства)	16445,00	руб
025048	Вакцинация против кори, паротита, краснухи (Тривэйд, вакцина живая аттенуированная, 0,5 мл)	2750,00	руб
025016	Вакцинация против краснухи (Вакцина против краснухи культуральная живая, 0,5 мл)	1400,00	руб
025022	Вакцинация против пневмококковых инфекций (Пневмовакс 23, 0,5 мл)	6000,00	руб
025039	Вакцинация для профилактики герпетических инфекций (Витагерпевак, 0,3 мл)	9780,00	руб
025049	Вакцинация против кори (Вакцина коревая культуральная живая, 0,5 мл)	1050,00	руб
025045	Оценка внутрикожной пробы с туберкулезным аллергеном (проба Манту)	740,00	руб
Лаборатория			
	Диагностические профили исследований		
	Аутоиммунная патология		
	ОБЩЕКЛИНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ КРОВИ		
	Общий анализ крови		
040001	Общий анализ крови (без лейкоцитарной формулы и СОЭ) (Complete Blood Count, CBC)	435,00	руб
040002	Общий (клинический) анализ крови развернутый (лейкоцитарная формула, СОЭ, микроскопия) (кровь (ЭДТА), кровь (цитрат натрия); кол.)	886,00	руб
040003	Общий (клинический) анализ крови развернутый (лейкоцитарная формула, СОЭ, микроскопия по показаниям) (кровь (ЭДТА), кровь (цитрат натрия); кол.)	1291,00	руб
040004	Общий (клинический) анализ крови развернутый (лейкоцитарная формула, микроскопия по показаниям) (кровь (ЭДТА); кол.)	787,00	руб
040005	Исследование уровня тромбоцитов в крови (кровь (ЭДТА); кол.)	346,00	руб
040006	Лейкоцитарная формула (дифференцированный подсчет лейкоцитов, лейкоцитограмма, Differential White Blood Cell Count) с микроскопией мазка крови при наличии патологических сдвигов	584,00	руб
040007	Лейкоцитарная формула (дифференцированный подсчет лейкоцитов, лейкоцитограмма, Differential White Blood Cell Count) с обязательной ручной микроскопией мазка крови	608,00	руб
040008	Исследование уровня ретикулоцитов в крови (кровь (ЭДТА), капиллярная кровь (ЭДТА); кол.)	470,00	руб
040009	СОЭ (Скорость Оседания Эритроцитов, ESR)	326,00	руб
040010	Исследование осмотической резистентности эритроцитов (кровь (ЭДТА); пкол.)	2163,00	руб
040011	Выявление типов гемоглобина (кровь (ЭДТА); пкол.)	4435,00	руб
040012	Определение активности глюкозо-6-фосфат дегидрогеназы в гемолизате эритроцитов (кровь (ЭДТА); кол.)	3578,00	руб
	Иммуногематология		
040015	Группа крови (Blood group, AB0)	475,00	руб
040016	Резус-принадлежность (Rh-factor, Rh)	475,00	руб

040017	Rh (C, E, c, e), Kell – фенотипирование (Rh C, E, c, e, Kell phenotyping)	1153,00	руб
040018	Непрямой антиглобулиновый тест (тест Кумбса) (кровь (ЭДТА); пкол.)	1019,00	руб
040019	Прямой антиглобулиновый тест (прямая проба Кумбса) (кровь (ЭДТА); кач.)	1336,00	руб
	Оценка свертывающей системы крови		
040031	АЧТВ (АПТВ, активированное частичное (парциальное) тромбопластиновое время, кефалин-каолиновое время, Activated Partial thromboplastin time, APTT)	391,00	руб
040032	Протромбин, МНО (протромбиновое время, PT, Prothrombin, INR)	509,00	руб
040033	Фибриноген (Fibrinogen)	485,00	руб
040034	Антитромбин III (АТ III, Antithrombin III)	673,00	руб
040035	Тромбиновое время (Thrombin time)	534,00	руб
040036	D-Димер	1955,00	руб
040037	Волчаночный антикоагулянт (Lupus anticoagulants, LA)	1336,00	руб
040038	Протеин С (Protein C)	2479,00	руб
040039	Протеин S свободный (Protein S)	3326,00	руб
040040	Плазминоген, % активности (Plasminogen, % Activity)	1019,00	руб
040041	Фактор VIII (антигемофильный глобулин А) (Antihemophilic Globulin A, FVIII)	1321,00	руб
040042	Фактор IX, активность, % (фактор Кристмаса,) Factor IX, Activity, % (Christmas Factor)	1584,00	руб
040043	Анти-Ха активность, МЕ/мл (Гепарин, концентрация, МЕ/мл), Anti-Ха activity, IU/ml (Heparin concentration, IU/ml)	1984,00	руб
040044	Фактор Виллебранда, антиген, % (Willebrand Factor, Antigen, %)	2390,00	руб
044060	Иммунохроматографическое экспресс-исследование мазка из зева на стрептококки группы А (отделяемое (ротоглотка); кач.)	1212,00	руб
045163	Экспресс-тест на антиген SARS-CoV-2 в мазке из рото- или носоглотки, (мазок из носо- и/или ротоглотки; кач.)	1796,00	руб
044090	Иммунохроматографическое экспресс-исследование носоглоточного мазка на антиген вирусов гриппа А и В (отделяемое (нос); кач.)	2915,00	руб
	БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ КРОВИ		
	Углеводы		
040101	Глюкоза (Glucose)	341,00	руб
040102	Фруктозамин (Fructosamine)	955,00	руб
040103	Гликированный гемоглобин (HbA1C, Glycated Hemoglobin)	851,00	руб
040104	Лактат (Lactate)	955,00	руб
040105	Глюкозо-толерантный тест с определением глюкозы в венозной крови натощак и после нагрузки через 2 часа (пероральный глюкозотолерантный тест, ГТТ, ОГТТ) Oral Glucose Tolerance Test, OGTT)	861,00	руб
040106	Глюкозотолерантный тест при беременности (пероральный глюкозотолерантный тест, ГТТ, ОГТТ) Oral Glucose Tolerance Test, OGTT, Pregnancy	1059,00	руб
	Липиды		
040111	Триглицериды (Triglycerides)	391,00	руб
040112	Холестерин общий (Холестерин, Cholesterol total)	386,00	руб

040113	Холестерин-ЛПВП (Холестерин липопротеинов высокой плотности, HDL Cholesterol, -холестерин)	420,00	руб
040114	Холестерин-ЛПНП (Холестерин липопротеинов низкой плотности, ЛПНП, Cholesterol LDL, -холестерин)	396,00	руб
040115	Холестерин липопротеидов низкой плотности, прямой метод (Холестерин ЛПНП, прямой метод, LDL-cholesterol direct)	435,00	руб
040116	Холестерин-ЛПОНП (Холестерин липопротеинов очень низкой плотности, ЛПОНП, VLDL Cholesterol)	707,00	руб
040117	Липопротеин (а) (Lipoprotein (a), Lp(a))	1272,00	руб
040118	Аполипопротеин А1 (Apolipoprotein A-1)	757,00	руб
040119	Аполипопротеин В (Apolipoprotein B)	762,00	руб
040120	Исследование уровня липопротеинов в крови (электрофорез, типирование гиперлипидемий) (сыворотка крови; кол.)	8723,00	руб
	Белки и аминокислоты		
040131	Альбумин (Albumin)	435,00	руб
040132	Общий белок (Protein total)	381,00	руб
040133	Белковые фракции (Serum Protein Electrophoresis, SPE)	683,00	руб
040134	М-градиент, скрининг. Электрофорез сыворотки и иммунофиксация с поливалентной антисывороткой и количественной оценкой М-градиента	3108,00	руб
040135	М-градиент, типирование. Электрофорез сыворотки и иммунофиксация с панелью антисывороток (IgG/A/M/каппа/лямбда) с количественной оценкой М-градиента	4524,00	руб
040136	ПСА свободный (Простатический специфический антиген свободный)	836,00	руб
040137	Электрофорез белков мочи, определение типа протеинурии (Protein Electrophoresis, Urine)	1930,00	руб
040138	Белок Бенс-Джонса в моче, скрининг с применением иммунофиксации и количественное определение (Bence-Jones Protein, Urine: Immunofixation, Quantification)	2242,00	руб
040139	Белок Бенс-Джонса в моче: иммунофиксация, количественное определение, типирование каппа, лямбда (Bence-Jones Protein: Electrophoresis, Immunofixation, Каппа/Lambda Typing)	4192,00	руб
040140	Свободные легкие цепи иммуноглобулинов каппа и лямбда сыворотки с расчетом индекса каппа/лямбда (Serum immunoglobulin free light chains (FLC, sFLC) каппа and lambda, каппа/lambda ratio)	2984,00	руб
040141	Свободные легкие цепи иммуноглобулинов каппа и лямбда в моче (Urine immunoglobulin free light chains (FLC) каппа and lambda)	2291,00	руб
040142	Гомоцистеин (Homocysteine)	2361,00	руб
040143	Аминокислоты в плазме крови - скрининговое исследование 13 показателей	4979,00	руб
040144	Аминокислоты в плазме крови, 48 показателей	9657,00	руб
	Низкомолекулярные азотистые вещества		
040151	Исследование уровня креатинина в крови (сыворотка крови; кол.)	381,00	руб
040152	Клубочковая фильтрация, расчет по формуле СКД-ЕПІ – креатинин (eGFR, Estimated Glomerular Filtration Rate, СКД-ЕПІ creatinine equation)	366,00	руб
040153	Исследование уровня цистатина С в крови (сыворотка крови; кол.)	821,00	руб
040154	Клубочковая фильтрация, расчет по формуле СКД-ЕПІ – цистатин С (Estimated Glomerular Filtration Rate, eGFR, СКД-ЕПІ Cystatin C Equation)	841,00	руб
040155	Оценка скорости клубочковой фильтрации у детей по формуле Шварца, креатинин.	346,00	руб

040156	Исследование уровня мочевины в крови (сыворотка крови; кол.)	381,00	руб
040157	Исследование уровня мочевой кислоты в крови (сыворотка крови; кол.)	386,00	руб
	Пигменты		
040161	Билирубин общий (Bilirubin total)	381,00	руб
040162	Билирубин прямой (билирубин конъюгированный, связанный; Bilirubin direct)	386,00	руб
040163	Исследование уровня желчных кислот в крови (сыворотка крови; кол.)	2806,00	руб
	Ферменты		
040171	АлАТ (АЛТ, Аланинаминотрансфераза, аланинтрансаминаза, SGPT, Alanine aminotransferase)	351,00	руб
040172	АсАТ (АСТ, аспаратаминотрансфераза, AST, SGOT, Aspartate aminotransferase)	351,00	руб
040173	Альфа-Амилаза (Диастаза, Alfa-Amylase)	480,00	руб
040174	Альфа-Амилаза панкреатическая (Pancreatic Alfa-amylase, Р-изофермент амилазы)	534,00	руб
040175	Гамма-глутамилтранспептидаза (ГГТ, глутамилтранспептидаза, GGT, Gamma-glutamyl transferase)	376,00	руб
040176	Креатинкиназа (Креатинфосфокиназа, КК, КФК, СК, Creatine kinaze)	534,00	руб
040177	Креатинкиназа-МВ (Креатинфосфокиназа-МВ, КК-МВ, КФК-МВ, Creatine Kinase-MB, СК-МВ, КК-2)	851,00	руб
040178	Липаза (Триацилглицеролацилгидролаза, Lipase)	574,00	руб
040179	ЛДГ (Лактатдегидрогеназа, L-лактат: АД+Оксидоредуктаза, Lactate dehydrogenase, LDH)	381,00	руб
040180	Холинэстераза (S-Псевдохолинэстераза, холинэстераза II, S-XЭ, ацилхолин-ацилгидролаза, Cholinesterase)	450,00	руб
040181	Фосфатаза щелочная (ЩФ, Alkaline phosphatase, ALP)	381,00	руб
040182	Антиоксидантный статус (Total antioxidant status, TAS)	5969,00	руб
1418	Костный фермент щелочной фосфатазы (остаза) (BAP – bone alkaline phosphatase) (кол.)	3592,00	руб
	Витамины		
040201	Определение уровня витамина В12 (цианокобаламин) в крови (сыворотка крови; кол.)	1163,00	руб
040202	Определение уровня витамина В12 (голотранскобаламин) в крови (сыворотка крови; кол.)	1841,00	руб
040203	Исследование уровня фолиевой кислоты в сыворотке крови (сыворотка крови; кол.)	1257,00	руб
040204	Исследование уровня 25-ОН витамина Д в крови (сыворотка крови; кол.)	2311,00	руб
040205	Исследование уровня 25-ОН витамина Д в крови (определение фракций D2 и D3) (сыворотка крови; кол.)	7241,00	руб
040206	Исследование уровня 1,25-ОН витамина Д в крови (сыворотка крови; кол.)	3747,00	руб
040207	Определение уровня витамина К1 (филлохинон) в крови (сыворотка крови; кол.)	2727,00	руб
040208	Определение уровня витамина А (ретинол) в крови (сыворотка крови; кол.)	2722,00	руб
040209	Определение уровня витамина Е (токоферол) в крови (сыворотка крови; кол.)	2722,00	руб
040210	Определение Омега-3 индекса в крови (сыворотка крови; кол.)	5217,00	руб
040211	Жирные кислоты, профиль: омега-3, -6, -9, плазма (Fatty acids panel, omega-3, -6, -9, plasma)	9919,00	руб
040212	Определение уровня витамина В1 (тиамин) в крови (плазма крови (ЭДТА); кол.)	2722,00	руб
040213	Определение уровня витамина В2 (рибофлавин) в крови (плазма крови (ЭДТА); кол.)	2722,00	руб
040214	Определение уровня витамина В3 (никотинамид) в крови (плазма крови (ЭДТА); кол.)	2722,00	руб
040215	Определение уровня витамина В5 (пантотеновая кислота) в крови (плазма крови (ЭДТА); кол.)	2722,00	руб
040216	Определение уровня витамина В6 (пиридоксальфосфат) в крови (плазма крови (ЭДТА); кол.)	2806,00	руб

040217	Определение уровня витамина В7 (биотин) в крови (плазма крови (ЭДТА); кол.)	2682,00	руб
040218	Определение уровня витамина С (аскорбиновая кислота) в крови (плазма крови (ЭДТА); кол.)	2687,00	руб
040219	Определение уровня ретинила пальмитата в крови (сыворотка крови; кол.)	2588,00	руб
040220	Определение уровня бета-каротина в крови (сыворотка крови; кол.)	2697,00	руб
	Неорганические вещества		
040231	Калий (K+, Potassium), Натрий (Na+, Sodium), Хлор (Cl-, Chloride)	514,00	руб
040232	Кальций общий (Ca, Calcium total)	376,00	руб
040233	Исследование уровня ионизированного кальция в крови (плазма крови (гепарин); кол.)	660,00	руб
040234	Исследование уровня общего магния в сыворотке крови (сыворотка крови; кол.)	425,00	руб
040235	Исследование уровня неорганического фосфора в крови (сыворотка крови; кол.)	381,00	руб
040236	Исследование уровня железа сыворотки крови (сыворотка крови; кол.)	381,00	руб
040237	Исследование железосвязывающей способности сыворотки (латентная) (сыворотка крови; кол.)	435,00	руб
	Специфические белки		
040241	АСЛ-О (АСЛО, Антистрептолизин-О, ASO)	688,00	руб
040242	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови (сыворотка крови; кол.)	683,00	руб
040243	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови (высокочувствительный метод, кардио) (сыворотка крови; кол.)	683,00	руб
040244	Исследование уровня церулоплазмينا в крови (сыворотка крови; кол.)	836,00	руб
040245	Исследование уровня гаптоглобина крови (сыворотка крови; кол.)	905,00	руб
040246	Исследование уровня альфа-2-макроглобулина в крови (сыворотка крови; кол.)	841,00	руб
040247	Определение активности альфа-1-антитрипсина в крови (сыворотка крови; кол.)	1905,00	руб
040248	Определение активности альфа-1-антитрипсина в крови (с фенотипированием) (сыворотка крови; кач.)	1905,00	руб
040249	Исследование уровня трансферрина сыворотки крови (сыворотка крови; кол.)	792,00	руб
040250	Исследование уровня ферритина в крови (сыворотка крови; кол.)	856,00	руб
040251	Исследование уровня миоглобина в крови (сыворотка крови; кол.)	1361,00	руб
040252	Натриуретического гормона (В-типа) N-концевой пропептид (NT-proBNP, N-terminal pro-brain natriuretic peptide, pro-B-type natriuretic peptide)	4123,00	руб
040253	Исследование уровня тропонина I в крови (сыворотка крови; кол.)	1351,00	руб
040254	Углевод-дефицитный трансферрин (УДТ, Carbohydrate-Deficient Transferrin, CDT)	4261,00	руб
040255	Углевод-дефицитный трансферрин с электрофорграммой (УДТ) (Carbohydrate-Deficient Transferrin with results on an electrophoregram (CDT))	5499,00	руб
040256	Гепсидин 25 (биоактивный) (Hercidin 25, bioactive)	10385,00	руб
040257	Исследование растворимых рецепторов трансферрина сыворотки крови (сыворотка крови; кол.)	2306,00	руб
040258	Исследование уровня прокальцитонина в крови (сыворотка крови; кол.)	3093,00	руб
	Онкомаркеры		
040271	ПСА общий (Простатический специфический антиген общий, Prostate-specific antigen total, PSA total)	816,00	руб
040272	Исследование уровня кальцитонина в крови (сыворотка крови; кол.)	1569,00	руб
040273	Исследование уровня альфа-фетопротеина (АФП) в крови (сыворотка крови; кол.)	693,00	руб
040274	Исследование уровня ракового эмбрионального антигена в крови (сыворотка крови; кол.)	1123,00	руб

040275	Исследование уровня опухолеассоциированного маркера СА 15-3 в крови (сыворотка крови; кол.)	1084,00	руб
040276	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 72-4 в крови (сыворотка крови; кол.)	1584,00	руб
040277	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 19-9 в крови (сыворотка крови; кол.)	1128,00	руб
040278	Исследование уровня растворимого фрагмента цитокератина 19 (CYFRA 21.1) в крови (сыворотка крови; кол.)	1598,00	руб
040279	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 125 в крови (сыворотка крови; кол.)	1118,00	руб
040280	Опухолевый маркер HE4 (Human epididymis protein 4, Белок 4 эпидидимиса человека)	1643,00	руб
040281	Исследование уровня опухолеассоциированного маркера СА 242 в крови (сыворотка крови; кол.)	1153,00	руб
040282	Исследование уровня бета-2-микроглобулина в крови (сыворотка крови; кол.)	1569,00	руб
040283	Исследование уровня бета-2-микроглобулина в моче (моча разовая pH=6-8; кол.)	1588,00	руб
040284	Исследование уровня метанефринов в моче (Суточная моча; кол.)	2272,00	руб
040285	Исследование уровня нейронспецифической енолазы в крови (сыворотка крови; кол.)	2148,00	руб
040286	Определение хромогранина А в крови (сыворотка крови; кол.)	5940,00	руб
040287	Исследование уровня белка S-100 в сыворотке крови (сыворотка крови; кол.)	3227,00	руб
040288	Исследование уровня антигена плоскоклеточной карциномы (SCC) в крови (сыворотка крови; кол.)	2747,00	руб
040289	UBC (антиген рака мочевого пузыря, исследование растворимых фрагментов цитокератинов 8 и 18 в моче) Urine Bladder Cancer Antigen	2895,00	руб
040290	Комплекс исследований: оценка здоровья простаты (сыворотка крови; кол.)	4836,00	руб
040291	Комплекс исследований: молекулярно-генетическая диагностика рака предстательной железы (моча; пкол. и кач.)	6350,00	руб
040292	Комплекс исследований: оценка риска развития рака яичников по алгоритму ROMA для женщины до менопаузы (сыворотка крови; кол.)	2272,00	руб
040293	Комплекс исследований: оценка риска развития рака яичников по алгоритму ROMA для женщины после менопаузы (сыворотка крови; кол.)	2272,00	руб
ИССЛЕДОВАНИЯ УРОВНЯ ГОРМОНОВ			
Оценка функций гипофиза			
040501	Исследование уровня соматотропного гормона в крови (сыворотка крови; кол.)	905,00	руб
040502	Соматомедин-С (Инсулиноподобный фактор роста I, ИФР-1; Insulin-like growth factor I, IGF-1)	1757,00	руб
Оценка функции щитовидной железы			
040511	Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови (сыворотка крови; кол.)	648,00	руб
040512	Исследование уровня общего тироксина (Т4) сыворотки крови (сыворотка крови; кол.)	702,00	руб
040513	Исследование уровня свободного тироксина (СТ4) сыворотки крови (сыворотка крови; кол.)	697,00	руб
040514	Исследование уровня общего трийодтиронина (Т3) в крови (сыворотка крови; кол.)	707,00	руб
040515	Трийодтиронин свободный (Т3 свободный, Free Triiodthyronine, FT3)	702,00	руб
040516	Реверсивный Т3 (Реверс Т3; реверсивный трийодтиронин; Reverse T3; rT3)	7152,00	руб
040517	Т-Uptake (Тироксин связывающая способность сыворотки или плазмы человека; Thyroid uptake)	945,00	руб
040518	ТГ (Тиреоглобулин; Thyroglobulin, TG)	1123,00	руб
040519	Антитела к тиреоглобулину (АТ-ТГ, anti-thyroglobulin autoantibodies)	851,00	руб

040520	Антитела к тиреоидной пероксидазе (АТ-ТПО, микросомальные антитела, anti-thyroid peroxidase autoantibodies)	836,00	руб
040521	АТ-МАГ (антитела к микросомальной фракции тироцито, антимикросомальные антитела, Antimicrosomal antibody)	851,00	руб
040522	АТ к рТТГ (антитела к рецепторам ТТГ, TSH receptor autoantibodies)	2014,00	руб
	Оценка гипофизарно-надпочечниковой системы		
040531	АКТГ (Адренкортикотропный гормон, кортикотропин, Adrenocorticotropic Hormone, АСТН)	1138,00	руб
040532	Кортизол (Гидрокортизон, Cortisol)	737,00	руб
040533	Свободный кортизол (в моче) (Free cortisol, urine)	1207,00	руб
040534	Кортизол, слюна (Cortisol, Saliva)	1064,00	руб
	Оценка гормональной регуляции обмена кальция и фосфора		
040535	Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови (сыворотка крови; кол.)	1232,00	руб
	Гипофизарные гонадотропные гормоны и пролактин		
040541	Фолликулостимулирующий гормон (ФСГ, Follicle stimulating hormone, FSH)	742,00	руб
040542	Лютеинизирующий гормон (ЛГ, LH)	742,00	руб
040543	Исследование уровня пролактина в крови (сыворотка крови; кол.)	762,00	руб
040544	Определение фракций пролактина в крови (сыворотка крови; кол.)	1603,00	руб
040545	Исследование уровня мелатонина в крови (плазма крови (ЭДТА); кол.)	3044,00	руб
	Эстрогены и прогестины		
040551	Исследование уровня общего эстрадиола в крови (сыворотка крови; кол.)	732,00	руб
040552	Исследование уровня прогестерона в крови (сыворотка крови; кол.)	742,00	руб
	Оценка андрогенного статуса		
040561	Исследование уровня общего тестостерона в крови (сыворотка крови; кол.)	727,00	руб
040562	Исследование уровня свободного тестостерона в крови (сыворотка крови; кол.)	1628,00	руб
040563	Исследование уровня дигидротестостерона в крови (сыворотка крови; кол.)	1881,00	руб
040564	Исследование уровня андростендиона в крови (сыворотка крови; кол.)	1782,00	руб
040565	Андростендиол глюкуронид (Androstanediol glucuronide , 3-alpha-diol-G)	1876,00	руб
040566	Дегидроэпиандростерон-сульфат (ДЭА-S04, ДЭА-С, Dehydroepiandrosterone sulfate, DHEA-S)	737,00	руб
040567	Исследование уровня свободного (неконъюгированного) дегидроэпиандростерона в крови (сыворотка крови; кол.)	1603,00	руб
040568	17-КС в моче (17-кетостероиды)	2475,00	руб
040569	17-ОН прогестерон (17-ОП)	1014,00	руб
040570	Исследование уровня глобулина, связывающего половые гормоны, в крови (сыворотка крови; кол.)	792,00	руб
040571	Стероидный профиль, слюна, 8 параметров (тестостерон, дегидроэпиандростерон, андростендион, кортизол, кортизон, эстрадиол, прогестерон, 17-ОН-прогестерон)	7994,00	руб
	Нестероидные регуляторные факторы половых желез		
040581	Исследование уровня антимюллерова гормона в крови (сыворотка крови; кол.)	1861,00	руб
040582	Исследование уровня ингибина В в крови (сыворотка крови; кол.)	1722,00	руб

040583	Трофобластический бета-1-гликопротеин (ТБГ, Pregnancy-Specific beta 1-Glycoprotein, PSG1, PSG-1, Specific Glycoprotein, SP)	702,00	руб
	Мониторинг беременности, биохимические маркеры состояния плода		
040591	Хорионический гонадотропин человека (ХГЧ, бета-ХГЧ, б-ХГЧ, Human Chorionic gonadotropin, HCG)	678,00	руб
040592	Свободная b-субъединица хорионического гонадотропина человека (свободный b-ХГЧ, free b-HCG)	945,00	руб
040593	Исследование уровня плацентарного лактогена в крови (сыворотка крови; кол.)	1202,00	руб
040594	PAPP-A (Ассоциированный с беременностью протеин-А плазмы, Pregnancy-associated Plasma Protein-A, ПАПП-А)	1158,00	руб
040595	Исследование уровня свободного эстриола в крови (сыворотка крови; кол.)	945,00	руб
040596	Комплексное исследование для пренатальной диагностики нарушений развития ребенка (внутриутробно): PRISCA-1, 1 семестр (сыворотка крови; кол.)	2173,00	руб
040597	Комплексное исследование для пренатальной диагностики нарушений развития ребенка (внутриутробно): PRISCA-2, 2 семестр (сыворотка крови; кол.)	1549,00	руб
	Оценка эндокринной функции поджелудочной железы		
040601	Исследование уровня инсулина плазмы крови (сыворотка крови; кол.)	975,00	руб
040602	Исследование уровня проинсулина в крови (сыворотка крови; кол.)	1821,00	руб
040603	Исследование уровня С-пептида в крови (сыворотка крови; кол.)	876,00	руб
040604	Оценка инсулинорезистентности: глюкоза, инсулин, расчет индекса HOMA-IR (сыворотка крови; кол.)	1262,00	руб
	Оценка уровня биогенных аминов		
040611	Исследование уровня катехоламинов в крови: адреналин, норадреналин, дофамин (плазма крови (ЭДТА); кол.)	2970,00	руб
040612	Исследование уровня катехоламинов в моче: адреналин, норадреналин, дофамин (моча с консервантом суточная; кол.)	2776,00	руб
040613	Исследование уровня метилированных катехоламинов в моче: ванилилминдалевая кислота, гомованилиновая кислота, 5-оксииндолуксусная кислота (моча с консервантом суточная; кол.)	4484,00	руб
040614	Исследование уровня метилированных катехоламинов в моче: метанефрин, норметанефрин (моча с консервантом суточная; кол.)	3727,00	руб
040615	Исследование уровня катехоламинов в моче: адреналин, норадреналин, дофамин (до 24 часов) (моча с консервантом собранная за определенный период; кол.)	2747,00	руб
040616	Исследование уровня гистамина в крови (плазма крови (ЭДТА); кол.)	3197,00	руб
040617	Исследование уровня серотонина, его предшественников и метаболитов в крови (сыворотка крови; кол.)	2915,00	руб
040618	Исследование уровня метанефринов в моче (свободные и конъюгированные (моча; кол.)	3727,00	руб
	Оценка состояния ренин-ангиотензин-альдостероновой системы		
040621	Исследование уровня альдостерона в крови (сыворотка крови; кол.)	1168,00	руб
040622	Исследование уровня ренина в крови (плазма крови (ЭДТА); кол.)	1410,00	руб
040623	Исследование альдостерон-ренинового соотношения (плазма крови (ЭДТА); кол.)	2143,00	руб
040624	Исследование уровня прегненолона сульфата в крови (сыворотка крови; кол.)	3994,00	руб
	Гормоны жировой ткани		

040625	Исследование уровня лептина в крови (сыворотка крови; кол.)	1371,00	руб
	Регуляция эритропоэза		
040626	Исследование уровня эритропоэтина крови (сыворотка крови; кол.)	1782,00	руб
	Регуляторные факторы и ферменты желудка		
040628	Исследование уровня гастрин-17 сыворотки крови (сыворотка крови; кол.)	2069,00	руб
040629	Исследование уровня пепсиногена I сыворотки крови (сыворотка крови; кол.)	2103,00	руб
040630	Исследование уровня пепсиногена II сыворотки крови (сыворотка крови; кол.)	2103,00	руб
040631	Исследование уровня пепсиногенов I и II с расчетом соотношения (сыворотка крови; кол.)	2390,00	руб
	Оценка состояния слизистой оболочки желудка		
040636	Комплекс исследований: гастропанель без стимуляционной пробы (пепсиноген I, пепсиноген II, гастрин-17 базальный (натошак), антитела класса G (IgG) к хеликобактер пилори (сыворотка крови ; кол., описательный формат)	5227,00	руб
040637	Комплекс исследований: гастрин-17 (стимуляционная проба) (сыворотка крови ; кол., описательный формат)	1622,00	руб
	Безбиопсийная оценка фиброза печени		
040641	Комплекс исследований для оценки повреждения клеток печени (степень цитолиза): Стеатоскрин (сыворотка крови; кол., описательный формат)	8533,00	руб
040642	Комплекс исследований для оценки повреждения клеток печени (степень цитолиза): Фибромакс (сыворотка крови; кол., описательный формат)	22629,00	руб
040643	Комплекс исследований для оценки повреждения клеток печени (степень цитолиза): Фибротест (сыворотка крови; кол., описательный формат)	18117,00	руб
040644	Комплекс исследований для оценки повреждения клеток печени (степень цитолиза): НЭШ-Фибротест (сыворотка крови; прикрепленный бланк)	21077,00	руб
040645	Комплекс исследований для оценки повреждения клеток печени (степень цитолиза): НЭШ-Фибротест (расчетный) (сыворотка крови; прикрепленный бланк)	20557,00	руб
	Оценка метаболизма костной ткани		
040651	Исследование уровня остеокальцина в крови (сыворотка крови; кол.)	1247,00	руб
040652	-Cross laps (C-концевые телопептиды коллагена I типа, продукт деградации коллагена в результате костной резорбции)	1574,00	руб
040653	Исследования уровня N-терминального пропептида проколлагена 1-го типа (P1NP) в крови (сыворотка крови; кол.)	2267,00	руб
	ЛЕКАРСТВЕННЫЙ МОНИТОРИНГ		
040671	Исследование уровня лекарственных препаратов в крови: фенобарбитал (сыворотка крови; кол.)	3539,00	руб
040672	Исследование уровня лекарственных препаратов в крови: фенитоин (сыворотка крови; кол.)	3588,00	руб
040673	Исследование уровня лекарственных препаратов в крови: вальпроевая кислота (сыворотка крови; кол.)	2069,00	руб
040674	Исследование уровня лекарственных препаратов в крови: карбамазепин (сыворотка крови; кол.)	3351,00	руб
040675	Исследование уровня циклоспорина А (кровь (ЭДТА); кол.)	2821,00	руб
040676	Исследование уровня лекарственных препаратов в крови: такролимус (кровь (ЭДТА); кол.)	2970,00	руб

040677	Исследование уровня лекарственных препаратов в крови: терифлуноמיד, лефлуноמיד (сыворотка крови; кол.)	3920,00	руб
040678	Исследование уровня лекарственных препаратов в крови: ламотриджин (сыворотка крови; кол.)	4192,00	руб
040679	Исследование уровня лекарственных препаратов в крови: леветирацетам (сыворотка крови; кол.)	4192,00	руб
040680	Исследование уровня лекарственных препаратов в крови: митотан (кровь (ЭДТА); кол.)	3920,00	руб
040681	Исследование уровня лекарственных препаратов в крови: эверолимус (кровь (ЭДТА); кол.)	3920,00	руб
040682	Исследование уровня лекарственных препаратов в крови: апиксабан (плазма (цитрат); кол.)	2588,00	руб
040683	Исследование уровня лекарственных препаратов в крови: ривароксабан (плазма (цитрат); кол.)	3004,00	руб
	ИССЛЕДОВАНИЯ МОЧИ		
	Общий анализ мочи		
040801	Общий (клинический) анализ мочи (с микроскопией осадка) (моча с консервантом утренняя; кол., пкол. и кач.)	420,00	руб
040802	Исследование мочи методом Нечипоренко (моча с консервантом утренняя; кол.)	524,00	руб
	Биохимия мочи (суточная экскреция и разовая)		
040812	Определение альбумина в моче (моча суточная; кол.)	554,00	руб
040813	Исследование соотношения альбумина и креатинина в моче (моча разовая ; кол.)	910,00	руб
040814	Исследование уровня глюкозы в моче (моча суточная; кол.)	341,00	руб
040815	Исследование уровня креатинина в моче (моча суточная; кол.)	341,00	руб
040816	Исследование функции нефронов по клиренсу креатинина (проба Реберга) (моча суточная; кол.)	420,00	руб
040817	Определение активности альфа-амилазы в моче (моча за опред. период / моча суточная; кол.)	415,00	руб
040818	Исследование уровня мочевины в моче (моча суточная; кол.)	336,00	руб
040819	Исследование уровня мочевой кислоты в моче (моча суточная; кол.)	366,00	руб
040820	Определение количества белка в суточной моче (моча суточная; кол.)	366,00	руб
040821	Исследование уровня кальция в моче (моча суточная; кол.)	371,00	руб
040822	Калий, Натрий (Potasium, Sodium)	386,00	руб
040823	Исследование уровня фосфора в моче (моча суточная; кол.)	391,00	руб
040824	Исследование уровня оксалатов в моче (моча суточная; кол.)	413,00	руб
040825	Кальций-креатининовое соотношение в разовой порции мочи (Calcium-Creatinine Ratio, Random Urine)	227,00	руб
040826	Белок, разовая порция мочи (с креатинином и расчетом нормализованного по креатинину показателя) (Protein, random urine, with creatinine and protein/creatinine ratio calculation)	306,00	руб
040827	Исследование уровня общего магния в моче (моча суточная; кол.)	376,00	руб
040828	Магний, разовая порция мочи (с креатинином и расчетом магний/креатинин отношения) (Magnesium, random urine, with creatinine and magnesium/creatinine ratio calculation)	594,00	руб
040829	Фосфор, разовая порция мочи (с креатинином и расчетом нормализованного по креатинину показателя) (Phosphorus, random urine, with creatinine and phosphorus/creatinine ratio calculation)	336,00	руб
040830	Мочевая кислота, разовая порция мочи, с креатинином и расчетом нормализованного по креатинину пок-ля	336,00	руб
040831	Оксалаты, разовая порция мочи (с креатинином и расчетом нормализованного по креатинину показателя) (Oxalates, random urine, with creatinine and oxalate/creatinine ratio calculation)	1757,00	руб

040832	Аминокислоты мочи, 32 показатель (Amino Acids, Random Urine)	6954,00	руб
040833	Исследование уровня кальция в моче (проба Сулковича) (моча с консервантом утренняя; пкол.)	297,00	руб
	Психоактивные вещества в моче		
040841	ЛМС Наркотики и психотропные вещества - скрининг (анализ мочи на опиаты, амфетамин, метамфетамин, кокаин, каннабиноиды и их метаболиты)	3786,00	руб
040842	Исследование уровня лекарственных препаратов и их метаболитов в моче: каннабиноиды (моча разовая; кач.)	2291,00	руб
040843	Исследование уровня лекарственных препаратов и их метаболитов в моче: опиаты (моча разовая; кач.)	2083,00	руб
040844	Исследование уровня лекарственных препаратов и их метаболитов в моче: барбитураты (моча разовая; кач.)	2291,00	руб
040845	Исследование уровня лекарственных препаратов и их метаболитов в моче: этанол (моча разовая; кол.)	2093,00	руб
040846	Вредные привычки Анализ мочи на никотин, психотропные и наркотические вещества, психоактивные лекарственные препараты (никотин; психотропные и наркотические вещества, психоактивные лекарственные препараты: морфин, метадон, трамадон, метамфетамин, амфетамин, экстази-MDMA, фенциклидин, кокаин, D-пропоксифен, марихуана-каннабиноиды - 11-нор-9 тетрагидроканнабинол-9-карбоновая кислота THCA, фенобарбитал, циклобарбитал, барбамил, амобарбитал, бутабарбитал, секобарбитал, феназепам, диазепам, нордизепам, оксазепам, темазепам, а-гидроксиальпразолам, кодеин, кофеин, метаквалон) (Drug screen, nicotine, urine)	4073,00	руб
	ИССЛЕДОВАНИЯ КАЛА		
040901	Копрологическое исследование (копрограмма) (кал; кол. и кач.)	811,00	руб
040902	Микроскопическое исследование кала на яйца и личинки гельминтов (кал; кач.)	603,00	руб
040903	Микроскопическое исследование кала на простейшие (кал; кач.)	648,00	руб
040904	Комплексное скрининговое исследование (ПЦР, Прото-скрин) возбудителей кишечных паразитозов (лямблиоза, амебиоза, бластоцистной инвазии, криптоспориоза, изоспороза) (кал; кач.)	2658,00	руб
040905	Микроскопическое исследование отпечатков с поверхности кожи перианальных складок на яйца остриц (Enterobius vermicularis) (соскоб/ отпечаток; кач.)	559,00	руб
040906	Микроскопическое исследование отпечатков с поверхности кожи перианальных складок на яйца остриц (Enterobius vermicularis) (соскоб (шпатель); кач.)	564,00	руб
040907	Исследование углеводов в кале (кал; пкол.)	925,00	руб
040908	Исследование кала на скрытую кровь (кал; кач.)	480,00	руб
040909	Исследование кала на скрытую кровь (количественный иммунохимический метод FOB Gold) (кал; кол.)	1390,00	руб
040910	Определение активности панкреатической эластазы-1 в кале (кал; кол.)	3073,00	руб
040911	Определение активности альфа-1-антитрипсина в кале (кал; кол.)	2148,00	руб
040912	Определение остаточной осмолярности в кале (кал; кол.)	1638,00	руб
040913	Определение кальпротектина в кале (кал; кол.)	3920,00	руб
040914	Определение короткоцепочечных жирных кислот в кале (кал; заключение)	2430,00	руб
040915	Определение общих желчных кислот в кале (кал; кол.)	3865,00	руб
040916	Определение эозинофильного нейротоксина в кале (кал; кол.)	4435,00	руб
040917	Определение фекального зонулина в кале (кал; кол.)	6692,00	руб

040918	Определение активности химотрипсина в кале (кал; кол.)	2163,00	руб
040919	Стеатокрит стула (Определение содержания жира в кале методом кислотного стеатокрита; Fecal Fat; Acid Steatocrit)	1593,00	руб
040920	Гельмо-скрин. Скрининговое ПЦР-исследование возбудителей гельминтозов (энтеробиоза, аскаридоза, дифиллоботриоза, описторхоза, тениоза)	2539,00	руб
	ПЦР - ДИАГНОСТИКА ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ		
	ВИЧ-инфекция		
041002	Определение РНК вируса иммунодефицита человека методом ПЦР, качественное исследование (сыворотка крови; кач.)	3445,00	руб
041001	Количественное определение РНК вируса иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV-1) в плазме крови методом ПЦР (плазма крови (ЭДТА); кол.)	642,00	руб
	Боррелиоз (болезнь Лайма)		
041006	Боррелии, определение ДНК (Borrelia burgdorferi, DNA)	594,00	руб
041007	Боррелии, определение ДНК (Borrelia burgdorferi, DNA)	603,00	руб
	Грипп		
041008	Определение РНК вируса гриппа А, В (Influenza virus A, B) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР (мазок со слизистой носоглотки и/или ротоглотки; кач.)	1861,00	руб
041009	Определение РНК вируса гриппа А Н1N1 (свиной грипп, Influenza virus A H1N1) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР (мазок эпителиальных клеток носоглотки и/или ротоглотки; кач.)	2380,00	руб
	Гепатит А		
041011	Определение РНК вируса гепатита А (Hepatitis A virus) в крови методом ПЦР (сыворотка крови; кач.)	1019,00	руб
	Гепатит В		
041012	Определение ДНК вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови методом ПЦР, качественное исследование (сыворотка крови; кач.)	851,00	руб
041013	Определение ДНК вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови методом ПЦР, количественное исследование (сыворотка крови; кол.)	4776,00	руб
	Гепатит С		
041016	Определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР, качественное исследование (сыворотка крови; кач.)	1039,00	руб
041018	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус гепатита С (Hepatitis C virus): определение РНК в плазме, генотипирование с субтипами (типы 1 (субтипы 1a и 1b), 2, 3) (плазма крови (ЭДТА); генотип)	1668,00	руб
041020	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус гепатита С (Hepatitis C virus): количественное определение РНК в плазме (плазма крови (ЭДТА); кол.)	22803,00	руб
041021	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус гепатита С (Hepatitis C virus): количественное определение РНК вируса гепатита С методом ПЦР (вирусная нагрузка) (сыворотка крови; кол.)	3747,00	руб
041022	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус гепатита С (Hepatitis C virus): ультрачувствительное определение РНК (сыворотка крови; кач.)	3786,00	руб

041017	Определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР, количественное исследование (плазма крови (ЭДТА); кол.)	13323,00	руб
	Гепатит D		
041025	Определение РНК вируса гепатита D (Hepatitis D virus) в крови методом ПЦР, качественное исследование (сыворотка крови; кач.)	970,00	руб
	Гепатит G		
041027	Определение РНК вируса гепатита G в крови методом ПЦР (сыворотка крови; кач.)	1039,00	руб
	Герпетическая инфекция		
041031	Определение ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) методом ПЦР в крови, качественное исследование (выпоты; кач.)	495,00	руб
041032	Определение ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) в отделяемом конъюнктивы методом ПЦР (соскоб эпителиальных клеток конъюнктивы; кач.)	495,00	руб
041033	Определение ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) в везикулярной жидкости, соскобах с высыпаний методом ПЦР (соскоб эпителиальных клеток кожи; кач.)	504,00	руб
041034	Определение ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) методом ПЦР в крови, качественное исследование (кровь (ЭДТА); кач.)	613,00	руб
041035	Молекулярно-биологическое исследование мочи на вирус простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) (моча; кач.)	495,00	руб
041036	Молекулярно-биологическое исследование на вирус простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) (соскоб эпителиальных клеток слизистой носа; кач.)	504,00	руб
041037	Молекулярно-биологическое исследование на вирус простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) (соскоб эпителиальных клеток ротоглотки; кач.)	504,00	руб
041038	Определение ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) методом ПЦР в крови, качественное исследование (сыворотка крови; кач.)	712,00	руб
041039	Молекулярно-биологическое исследование на вирус простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) (слюна; кач.)	495,00	руб
041040	Определение ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) в спинномозговой жидкости методом ПЦР (спинномозговая жидкость; кач.)	504,00	руб
041041	Молекулярно-биологическое исследование на вирус простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) (секрет простаты, эякулят; кач.)	499,00	руб
041042	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на вирус простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) (соскоб эпителиальных клеток уrogenитальный; кач.)	519,00	руб
041043	Определение ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) в выпотах методом ПЦР с типированием (выпоты; кач.)	603,00	руб
041044	Определение ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) в отделяемом конъюнктивы методом ПЦР с типированием (соскоб эпителиальных клеток конъюнктивы; кач.)	603,00	руб
041045	Определение ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) в везикулярной жидкости, соскобах с высыпаний методом ПЦР с типированием (соскоб эпителиальных клеток кожи; кач.)	603,00	руб

041046	Определение ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) методом ПЦР в крови, качественное исследование с типированием (кровь (ЭДТА); кач.)	712,00	руб
041047	Молекулярно-биологическое исследование мочи на вирус простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) с типированием (моча; кач.)	603,00	руб
041048	Молекулярно-биологическое исследование на вирус простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) с типированием (соскоб эпителиальных клеток слизистой носа; кач.)	603,00	руб
041049	Молекулярно-биологическое исследование на вирус простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) с типированием (соскоб эпителиальных клеток ротоглотки; кач.)	603,00	руб
041050	Определение ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) методом ПЦР в крови, качественное исследование с типированием (сыворотка крови; кач.)	787,00	руб
041051	Молекулярно-биологическое исследование на вирус простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) с типированием (слюна; кач.)	603,00	руб
041052	Определение ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) в спинномозговой жидкости методом ПЦР с типированием (спинномозговая жидкость; кач.)	603,00	руб
041053	Молекулярно-биологическое исследование на вирус простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) с типированием (секрет простаты, эякулят; кач.)	603,00	руб
041054	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на вирус простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) с типированием (соскоб эпителиальных клеток урогенитальный; кач.)	603,00	руб
041055	Определение ДНК вируса герпеса 6 типа (HHV6) методом ПЦР (выпоты; кач.)	504,00	руб
041056	Определение ДНК вируса герпеса 6 типа (HHV6) методом ПЦР (кровь (ЭДТА); кач.)	633,00	руб
041057	Определение ДНК вируса герпеса 6 типа (HHV6) методом ПЦР (моча; кач.)	504,00	руб
041058	Определение ДНК вируса герпеса 6 типа (HHV6) методом ПЦР (соскоб эпителиальных клеток слизистой носа; кач.)	504,00	руб
041059	Определение ДНК вируса герпеса 6 типа (HHV6) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР, качественное исследование (соскоб эпителиальных клеток ротоглотки; кач.)	504,00	руб
041060	Определение ДНК вируса герпеса 6 типа (HHV6) методом ПЦР (сыворотка крови; кач.)	742,00	руб
041061	Определение ДНК вируса герпеса 6 типа (HHV6) методом ПЦР (слюна; кач.)	504,00	руб
041062	Определение ДНК вируса герпеса 6 типа (HHV6) в спинномозговой жидкости методом ПЦР, качественное исследование (спинномозговая жидкость; кач.)	504,00	руб
041063	Определение ДНК вируса герпеса 6 типа (HHV6) методом ПЦР (секрет простаты, эякулят; кач.)	504,00	руб
041064	Определение ДНК вируса герпеса 6 типа (HHV6) методом ПЦР (соскоб эпителиальных клеток урогенитальный; кач.)	504,00	руб
	Кандидоз		
041071	Молекулярно-биологическое исследование на грибы рода кандиды (Candida spp.) (выпоты; кач.)	485,00	руб
041072	Молекулярно-биологическое исследование на грибы рода кандиды (Candida spp.) (соскоб эпителиальных клеток кожи; кач.)	485,00	руб
041073	Молекулярно-биологическое исследование на грибы рода кандиды (Candida spp.) (моча; пкол.)	485,00	руб

041074	Молекулярно-биологическое исследование на грибы рода кандиды (<i>Candida spp.</i>) (соскоб эпителиальных клеток слизистой прямой кишки; кач.)	485,00	руб
041075	Молекулярно-биологическое исследование на грибы рода кандиды (<i>Candida spp.</i>) (соскоб эпителиальных клеток ротоглотки; кач.)	485,00	руб
041076	Молекулярно-биологическое исследование на грибы рода кандиды (<i>Candida spp.</i>) (слюна; кач.)	485,00	руб
041077	Молекулярно-биологическое исследование секрета простаты на грибы рода кандиды (<i>Candida spp.</i>) с уточнением вида (секрет простаты, эякулят; пкол.)	485,00	руб
041078	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на грибы рода кандиды (<i>Candida spp.</i>) с уточнением вида (соскоб эпителиальных клеток уrogenитальный; пкол.)	504,00	руб
	Краснуха		
041080	Определение РНК вируса краснухи (<i>Rubella virus</i>) методом ПЦР в периферической и пуповинной крови, качественное исследование (сыворотка крови; кач.)	970,00	руб
	Коклюш		
041081	Определение ДНК возбудителей коклюша (<i>Bordetella pertussis</i> , <i>Bordetella parapertussis</i> , <i>Bordetella bronchiseptica</i>) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР (соскоб эпителиальных клеток ротоглотки и/или носоглотки; кач.)	1039,00	руб
	Микоплазменная инфекция		
041085	Определение ДНК микоплазмы хоминис (<i>Mycoplasma hominis</i>) в моче методом ПЦР, качественное исследование (моча; пкол.)	490,00	руб
041086	Молекулярно-биологическое исследование секрета простаты на микоплазму хоминис (<i>Mycoplasma hominis</i>) (секрет простаты, эякулят; пкол.)	490,00	руб
041087	Определение ДНК микоплазмы хоминис (<i>Mycoplasma hominis</i>) в отделяемом из уретры методом ПЦР, количественное исследование (соскоб эпителиальных клеток уrogenитальный; пкол.)	504,00	руб
041088	Определение ДНК микоплазмы гениталиум (<i>Mycoplasma genitalium</i>) в моче методом ПЦР (моча; кач.)	485,00	руб
041089	Молекулярно-биологическое исследование секрета простаты на микоплазму гениталиум (<i>Mycoplasma genitalium</i>) (секрет простаты, эякулят; кач.)	485,00	руб
041090	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на микоплазму гениталиум (<i>Mycoplasma genitalium</i>) (соскоб эпителиальных клеток уrogenитальный; кач.)	504,00	руб
041091	Молекулярно-биологическое исследование на микоплазму (<i>Mycoplasma pneumoniae</i>) (мокрота, смывы, лаважная жидкость; кач.)	831,00	руб
041092	Молекулярно-биологическое исследование на микоплазму (<i>Mycoplasma pneumoniae</i>) (плазма крови (ЭДТА); кач.)	633,00	руб
041093	Определение ДНК <i>Mycoplasma pneumoniae</i> в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР (соскоб эпителиальных клеток ротоглотки; кач.)	633,00	руб
041094	Молекулярно-биологическое исследование на микоплазму (<i>Mycoplasma pneumoniae</i>) (слюна; кач.)	633,00	руб
	Сифилис		
041101	Определение ДНК бледной трепонемы (<i>Treponema pallidum</i>) (соскоб эпителиальных клеток конъюнктивы; кач.)	495,00	руб

041102	Определение ДНК бледной трепонемы (<i>Treponema pallidum</i>) в отделяемом (серозного экссудата) эрозивно-язвенных элементов кожи и слизистых оболочек методом ПЦР (соскоб эпителиальных клеток кожи; кач.)	495,00	руб
041103	Определение ДНК бледной трепонемы (<i>Treponema pallidum</i>) (моча; кач.)	495,00	руб
041104	Определение ДНК бледной трепонемы (<i>Treponema pallidum</i>) в отделяемом эрозивно-язвенных элементов слизистых оболочек половых органов методом ПЦР (отделяемое твердого шанкра; кач.)	495,00	руб
041105	Определение ДНК бледной трепонемы (<i>Treponema pallidum</i>) в отделяемом эрозивно-язвенных элементов слизистой оболочки ротовой полости методом ПЦР (соскоб эпителиальных клеток ротоглотки; кач.)	495,00	руб
041106	Определение ДНК бледной трепонемы (<i>Treponema pallidum</i>) (сыворотка крови; кач.)	722,00	руб
041107	Определение ДНК бледной трепонемы (<i>Treponema pallidum</i>) (спинномозговая жидкость; кач.)	495,00	руб
041108	Определение ДНК бледной трепонемы (<i>Treponema pallidum</i>) (секрет простаты, эякулят; кач.)	499,00	руб
041109	Определение ДНК бледной трепонемы (<i>Treponema pallidum</i>) в отделяемом эрозивно-язвенных элементов слизистых оболочек половых органов методом ПЦР (соскоб эпителиальных клеток уrogenитальный; кач.)	499,00	руб
	Респираторно-синцитиальная вирусная инфекция		
041111	Определение возбудителей острых респираторных вирусных инфекций человека (ОРВИ): РНК респираторно-синцитиального вируса, метапневмовируса, вирусов парагриппа 1, 2, 3 и 4 типов, коронавирусов, риновирусов, ДНК аденовирусов групп В, С и Е и бокавируса (мазок со слизистой носоглотки и/или ротоглотки; кач.)	2762,00	руб
	Токсоплазмоз		
041113	Определение ДНК токсоплазмы (<i>Toxoplasma gondii</i>) (выпоты; кач.)	495,00	руб
041114	Определение ДНК токсоплазмы (<i>Toxoplasma gondii</i>) методом ПЦР в периферической и пуповинной крови (сыворотка крови; кач.)	722,00	руб
041115	Определение ДНК токсоплазмы (<i>Toxoplasma gondii</i>) в спинномозговой жидкости методом ПЦР (спинномозговая жидкость; кач.)	495,00	руб
	Трихомониаз		
041118	Определение ДНК трихомонас вагиналис (<i>Trichomonas vaginalis</i>) в моче методом ПЦР, качественное исследование (моча; кач.)	490,00	руб
041119	Молекулярно-биологическое исследование спермы на трихомонас вагиналис (<i>Trichomonas vaginalis</i>) (секрет простаты, эякулят; кач.)	490,00	руб
041120	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на трихомонас вагиналис (<i>Trichomonas vaginalis</i>) (соскоб эпителиальных клеток уrogenитальный; кач.)	504,00	руб
	Туберкулез		
041121	Определение ДНК микобактерий туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis complex</i>) (выпоты; кач.)	628,00	руб
041122	Молекулярно-биологическое исследование мокроты, бронхоальвеолярной лаважной жидкости или промывных вод бронхов на <i>Mycobacterium tuberculosis complex</i> (микобактерии туберкулеза) (мокрота, смывы, лаважная жидкость; кач.)	910,00	руб

041123	Определение ДНК микобактерий туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis complex</i>) в менструальной крови методом ПЦР (менструальная кровь; кач.)	628,00	руб
041124	Определение ДНК микобактерий туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis complex</i>) в моче (моча; кач.)	628,00	руб
041125	Молекулярно-биологическое исследование крови на микобактерии туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis complex</i>) в крови (сыворотка крови; кач.)	712,00	руб
041126	Определение ДНК микобактерий туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis complex</i>) (синовиальная жидкость; кач.)	628,00	руб
041127	Определение ДНК микобактерий туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis complex</i>) в спинномозговой жидкости (спинномозговая жидкость; кач.)	628,00	руб
041128	Определение ДНК микобактерий туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis complex</i>) в секрете простаты или эякуляте (секрет простаты, эякулят; кач.)	628,00	руб
	Уреаплазмоз		
041131	Определение ДНК уреаплазмы уреалитикум (<i>Ureaplasma urealyticum</i> (биовар Т-960) (моча; пкол.)	490,00	руб
041132	Определение ДНК уреаплазмы уреалитикум (<i>Ureaplasma urealyticum</i> (биовар Т-960) (секрет простаты, эякулят; пкол.)	490,00	руб
041133	Определение ДНК уреаплазмы уреалитикум (<i>Ureaplasma urealyticum</i> (биовар Т-960) (соскоб эпителиальных клеток урогенитальный; пкол.)	490,00	руб
041134	Определение ДНК уреаплазмы парвум (<i>Ureaplasma parvum</i>) (моча; пкол.)	480,00	руб
041135	Определение ДНК уреаплазмы парвум (<i>Ureaplasma parvum</i>) (секрет простаты, эякулят; пкол.)	480,00	руб
041136	Определение ДНК уреаплазмы парвум (<i>Ureaplasma parvum</i>) (соскоб эпителиальных клеток урогенитальный; пкол.)	480,00	руб
041137	Определение ДНК уреаплазм (<i>Ureaplasma urealyticum+parvum</i>) (моча; пкол.)	495,00	руб
041138	Молекулярно-биологическое исследование спермы на уреаплазмы (<i>Ureaplasma urealyticum, Ureaplasma parvum</i>) (секрет простаты, эякулят; пкол.)	495,00	руб
041139	Определение ДНК уреаплазм (<i>Ureaplasma urealyticum+parvum</i>) (соскоб эпителиальных клеток урогенитальный; пкол.)	504,00	руб
	Хеликобактерная инфекция		
041141	Молекулярно-биологическое исследование биоптатов слизистой желудка на хеликобактер пилори (<i>Helicobacter pylori</i>) (биоптат желудка и двенадцатиперстной кишки; кач.)	940,00	руб
	Хламидийная инфекция		
041145	Определение ДНК хламидии трахоматис (<i>Chlamydia trachomatis</i>) (выпоты; кач.)	480,00	руб
041146	Определение ДНК хламидии трахоматис (<i>Chlamydia trachomatis</i>) в отделяемом конъюнктивы методом ПЦР (соскоб эпителиальных клеток конъюнктивы; кач.)	480,00	руб
041147	Определение ДНК хламидии трахоматис (<i>Chlamydia trachomatis</i>) в моче методом ПЦР (моча; кач.)	480,00	руб
041148	Определение ДНК хламидии трахоматис (<i>Chlamydia trachomatis</i>) в отделяемом слизистой оболочки прямой кишки методом ПЦР (соскоб эпителиальных клеток слизистой прямой кишки; кач.)	480,00	руб
041149	Определение ДНК хламидии трахоматис (<i>Chlamydia trachomatis</i>) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР (соскоб эпителиальных клеток ротоглотки; кач.)	480,00	руб

041150	Молекулярно-биологическое исследование синовиальной жидкости на хламидию трахоматис (Chlamydia trachomatis) (синовиальная жидкость; кач.)	524,00	руб
041151	Определение ДНК хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) (спинномозговая жидкость; кач.)	480,00	руб
041152	Молекулярно-биологическое исследование секрета простаты на хламидию трахоматис (Chlamydia trachomatis) (секрет простаты, эякулят; кач.)	480,00	руб
041153	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) (соскоб эпителиальных клеток уrogenитальный; кач.)	499,00	руб
041154	Определение ДНК Chlamydomphila pneumoniae в мокроте (индуцированной мокроте, фаринго-трахеальных аспиратах) методом ПЦР (мокрота, смывы, лаважная ждкость; кач.)	831,00	руб
041155	Определение ДНК хламидий (Chlamydia spp.) в крови методом ПЦР (плазма крови (ЭДТА); кач.)	831,00	руб
041156	Определение ДНК Chlamydomphila pneumoniae в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР (соскоб эпителиальных клеток ротоглотки; кач.)	727,00	руб
041157	Определение ДНК Chlamydomphila pneumoniae (слюна; кач.)	727,00	руб
	Цитомегаловирусная инфекция		
041161	Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) (выпоты; кач.)	485,00	руб
041162	Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) (соскоб эпителиальных клеток конъюнктивы; кач.)	485,00	руб
041163	Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) (соскоб эпителиальных клеток кожи; кач.)	485,00	руб
041164	Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) методом ПЦР в периферической и пуповинной крови, качественное исследование (кровь (ЭДТА); кач.)	613,00	руб
041165	Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) в моче методом ПЦР, качественное исследование (моча; кач.)	485,00	руб
041166	Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) (соскоб эпителиальных клеток слизистой носа; кач.)	485,00	руб
041167	Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) (соскоб эпителиальных клеток ротоглотки; кач.)	485,00	руб
041168	Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) методом ПЦР в периферической и пуповинной крови, качественное исследование (сыворотка крови; кач.)	702,00	руб
041169	Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) методом ПЦР в слюне, качественное исследование (слюна; кач.)	485,00	руб
041170	Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) в спинномозговой жидкости методом ПЦР, качественное исследование (спинномозговая жидкость; кач.)	485,00	руб
041171	Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) (секрет простаты, эякулят; кач.)	485,00	руб
041172	Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) в отделяемом из уретры методом ПЦР, качественное исследование (соскоб эпителиальных клеток уrogenитальный; кач.)	509,00	руб
041173	Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) методом ПЦР в периферической и пуповинной крови, количественное исследование (сыворотка крови; кол.)	613,00	руб
	Эпштейна-Барр вирусная инфекция		
041181	Определение ДНК вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus) в биоптатах и пунктатах из очагов поражения органов и тканей методом ПЦР, качественное исследование (выпоты; кач.)	509,00	руб

041182	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус Эпштейна-Барра (Epstein - Barr virus) (кровь (ЭДТА); кач.) (кровь (ЭДТА); кач.)	633,00	руб
041183	Определение ДНК вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus) в биоптатах и пунктатах из очагов поражения органов и тканей методом ПЦР, качественное исследование (выпоты; кач.) (моча; кач.)	504,00	руб
041184	Определение ДНК вируса Эпштейна-Барр (Epstein - Barr virus) методом ПЦР в периферической и пуповинной крови, качественное исследование (кровь (ЭДТА); кач.) (соскоб эпителиальных клеток слизистой носа; кач.)	504,00	руб
041185	Определение ДНК вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus) (моча; кач.) (соскоб эпителиальных клеток ротоглотки; кач.)	504,00	руб
041186	Определение ДНК вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus) (соскоб эпителиальных клеток слизистой носа; кач.) (сыворотка крови; кач.)	712,00	руб
041187	Определение ДНК вируса Эпштейна-Барр (Epstein - Barr virus) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР, качественное исследование (соскоб эпителиальных клеток ротоглотки; кач.) (слюна; кач.)	504,00	руб
041188	Определение ДНК вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus) (сыворотка крови; кач.) (спинномозговая жидкость; кач.)	504,00	руб
041189	Определение ДНК вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus) (слюна; кач.) (секрет простаты, эякулят; кач.)	504,00	руб
041190	Определение ДНК вируса Эпштейна-Барр (virus Epstein-Barr) в спинномозговой жидкости методом ПЦР, качественное исследование (спинномозговая жидкость; кач.) (соскоб эпителиальных клеток урогенитальный; кач.)	504,00	руб
041191	Определение ДНК вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus) (секрет простаты, эякулят; кач.) (сыворотка крови; кол.)	613,00	руб
	Гонорея		
041201	Определение ДНК гонококка (Neisseria gonorrhoeae) в отделяемом конъюнктивы методом ПЦР (соскоб эпителиальных клеток конъюнктивы; кач.)	485,00	руб
041202	Определение ДНК гонококка (Neisseria gonorrhoeae) в моче методом ПЦР (моча; кач.)	485,00	руб
041203	Определение ДНК гонококка (Neisseria gonorrhoeae) в отделяемом слизистой оболочки прямой кишки методом ПЦР (соскоб эпителиальных клеток слизистой прямой кишки; кач.)	485,00	руб
041204	Определение ДНК гонококка (Neisseria gonorrhoeae) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР (соскоб эпителиальных клеток ротоглотки; кач.)	485,00	руб
041205	Определение ДНК гонококка (Neisseria gonorrhoeae) (синовиальная жидкость; кач.)	584,00	руб
041206	Молекулярно-биологическое исследование секрета простаты на гонококк (Neisseria gonorrhoeae) (секрет простаты, эякулят; кач.)	485,00	руб
041207	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого слизистых оболочек женских половых органов на гонококк (Neisseria gonorrhoeae) (соскоб эпителиальных клеток урогенитальный; кач.)	499,00	руб
	Папилломавирусная инфекция		

041211	Определение ДНК вирусов папилломы человека (<i>Papilloma virus</i>) высокого онкогенного риска, скрининг 14 типов (16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 66, 68) (соскоб эпителиальных клеток слизистой прямой кишки; кач.)	1267,00	руб
041212	Определение ДНК вирусов папилломы человека (<i>Papilloma virus</i>) высокого онкогенного риска, скрининг 14 типов (16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 66, 68) (соскоб эпителиальных клеток ротоглотки; кач.)	1267,00	руб
041214	Определение ДНК вирусов папилломы человека (<i>Papilloma virus</i>) 16 и 18 типов в отделяемом (соскобе) из цервикального канала методом ПЦР, качественное исследование (соскоб эпителиальных клеток урогенитальный; кач.)	712,00	руб
041215	Определение ДНК вирусов папилломы человека (<i>Papilloma virus</i>) высокого онкогенного риска, скрининг 14 типов (16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 66, 68) (соскоб эпителиальных клеток урогенитальный; кач.)	2039,00	руб
041216	Определение ДНК вирусов папилломы человека (<i>Papilloma virus</i>) низкого онкогенного риска 3-х типов (6, 11, 44) (соскоб эпителиальных клеток урогенитальный; кач.)	752,00	руб
041217	Определение ДНК вирусов папилломы человека (<i>Papilloma virus</i>) низкого онкогенного риска 3-х типов (6, 11, 44) (соскоб эпителиальных клеток слизистой прямой кишки; кач.)	752,00	руб
041218	Определение ДНК вирусов папилломы человека (<i>Papilloma virus</i>) низкого онкогенного риска 3-х типов (6, 11, 44) (соскоб эпителиальных клеток ротоглотки; кач.)	752,00	руб
041219	Определение ДНК вирусов папилломы человека (<i>Papilloma virus</i>) 4 типов (6, 11, 16, 18) (вагинальный соскоб, цервикальный соскоб, уретральный соскоб; кол.)	801,00	руб
041220	Определение ДНК вирусов папилломы человека (<i>Papilloma virus</i>) 15 типов (6, 11, 16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 68) (вагинальный соскоб, цервикальный соскоб, уретральный соскоб; кол.)	2643,00	руб
041221	Определение ДНК вирусов папилломы человека (<i>Papilloma virus</i>) 21 типа (6, 11, 16, 18, 26, 31, 33, 35, 39, 44, 45, 51, 52, 53, 56, 58, 59, 66, 68, 73, 82) (вагинальный соскоб, цервикальный соскоб, уретральный соскоб; кол.)	3163,00	руб
	Гарднереллез		
041225	Определение ДНК гарднереллы вагиналис (<i>Gadnerella vaginalis</i>) (моча; пкол.)	485,00	руб
041226	Определение ДНК гарднереллы вагиналис (<i>Gadnerella vaginalis</i>) (секрет простаты, эякулят; пкол.)	485,00	руб
041227	Определение ДНК гарднереллы вагиналис (<i>Gadnerella vaginalis</i>) во влагиалищном отделяемом методом ПЦР (соскоб эпителиальных клеток урогенитальный; пкол.)	504,00	руб
	Листерииоз		
041231	Определение ДНК листерий (<i>Listeria monocytogenes</i>) (моча; кач.)	623,00	руб
041232	Определение ДНК листерий (<i>Listeria monocytogenes</i>) (соскоб эпителиальных клеток слизистой носа; кач.)	623,00	руб
041233	Определение ДНК листерий (<i>Listeria monocytogenes</i>) методом ПЦР в крови, качественное исследование (плазма крови (ЭДТА); кач.)	638,00	руб
041234	Определение ДНК листерий (<i>Listeria monocytogenes</i>) (соскоб эпителиальных клеток ротоглотки; кач.)	623,00	руб
041235	Определение ДНК листерий (<i>Listeria monocytogenes</i>) (синовиальная жидкость; кач.)	623,00	руб

041236	Определение ДНК листерий (<i>Listeria monocytogenes</i>) в спинномозговой жидкости методом ПЦР, качественное исследование (спинномозговая жидкость; кач.)	579,00	руб
	Стрептококковая инфекция		
041241	Определение ДНК стрептококков (<i>Streptococcus</i> spp.) (мокрота, смывы, лаважная ждкость; кач.)	910,00	руб
041242	Определение ДНК стрептококков (<i>Streptococcus</i> spp.) (плазма крови (ЭДТА); кач.)	910,00	руб
041243	Определение ДНК стрептококков (<i>Streptococcus</i> spp.) (соскоб эпителиальных клеток ротоглотки; кач.)	891,00	руб
041244	Определение ДНК стрептококков (<i>Streptococcus</i> spp.) (слюна; кач.)	891,00	руб
041245	Определение ДНК пневмококка (<i>Streptococcus pneumoniae</i>) в крови методом ПЦР (плазма крови (ЭДТА); кач.)	895,00	руб
041246	Определение ДНК пневмококка (<i>Streptococcus pneumoniae</i>) (мокрота, смывы, лаважная ждкость; кач.)	895,00	руб
041247	Определение ДНК пневмококка (<i>Streptococcus pneumoniae</i>) (соскоб эпителиальных клеток ротоглотки; кач.)	895,00	руб
041248	Определение ДНК пневмококка (<i>Streptococcus pneumoniae</i>) (слюна; кач.)	895,00	руб
041249	Определение ДНК <i>Streptococcus agalactiae</i> (SGB) (соскоб эпителиальных клеток кожи; кач.)	727,00	руб
041250	Определение ДНК <i>Streptococcus agalactiae</i> (SGB) (соскоб эпителиальных клеток слизистой ротоглотки; кач.)	727,00	руб
041251	Определение ДНК <i>Streptococcus agalactiae</i> (SGB) (соскоб эпителиальных клеток слизистой прямой кишки; кач.)	727,00	руб
041252	Определение ДНК <i>Streptococcus agalactiae</i> (SGB) в отделяемом из влагалища методом ПЦР, качественное исследование (соскоб эпителиальных клеток урогенитальный; кач.)	727,00	руб
041253	Определение ДНК <i>Streptococcus agalactiae</i> (SGB) (моча; кач.)	727,00	руб
	Исследование микробиоценоза урогенитального тракта		
041261	Определение ДНК лактобактерий (<i>Lactobacillus</i> spp.) (соскоб эпителиальных клеток урогенитальный; кол.)	757,00	руб
041262	Определение ДНК бактероидов (<i>Bacteroides</i> spp.) (соскоб эпителиальных клеток урогенитальный; кач.)	499,00	руб
041263	Определение ДНК мобилункус (<i>Mobiluncus curtisii</i>) (соскоб эпителиальных клеток урогенитальный; кач.)	480,00	руб
041264	Комплексное исследование микрофлоры урогенитального тракта Фемофлор Скрин (вагинальный соскоб, цервикальный соскоб, уретральный соскоб; кач., кол.)	3425,00	руб
041265	Комплексное исследование микрофлоры урогенитального тракта: Фемофлор 8 (вагинальный соскоб, цервикальный соскоб, уретральный соскоб; кач., кол.)	2569,00	руб
041266	Комплексное исследование микрофлоры урогенитального тракта Фемофлор 16 (вагинальный соскоб, цервикальный соскоб, уретральный соскоб; кач., кол.)	4009,00	руб
041267	Комплексное исследование микрофлоры урогенитального тракта: Общая бактериальная масса, <i>Lactobacillus</i> spp., <i>Gardnerella vaginalis</i> , <i>Atopobium vaginae</i> , <i>Prevotella</i> spp., <i>Leptotrichia amnionii</i> group, <i>Mobiluncus mulieris</i> , <i>Mobiluncus curtisii</i> , <i>Ureaplasma urealyticum</i> , <i>Ureaplasma parvum</i> , <i>Mycoplasma hominis</i> , Fungi, <i>Candida albicans</i> , <i>Candida krusei</i> , <i>Candida glabrata</i> , <i>Candida parapsilosis</i> , <i>Candida tropicalis</i> , <i>Candida famata</i> , <i>Candida guilliermondii</i> , <i>Chlamydia trachomatis</i> , <i>Neisseria gonorrhoeae</i> , <i>Trichomonas vaginalis</i> , <i>Mycoplasma genitalium</i> (соскоб эпителиальных клеток урогенитального тракта; кач., пкол.)	4999,00	руб

041268	Комплексное исследование микрофлоры урогенитального тракта: выявление 7 возбудителей инфекций, передаваемых половым путем (вагинальный соскоб, цервикальный соскоб, уретральный соскоб; кач.)	3311,00	руб
041269	Комплексное исследование микрофлоры урогенитального тракта: выявление 4 возбудителей инфекций (<i>Chlamydia trachomatis</i> , <i>Neisseria gonorrhoeae</i> , <i>Trichomonas vaginalis</i> , <i>Mycoplasma genitalium</i>), передаваемых половым путем (соскоб эпителиальных клеток урогенитального тракта; кач.)	1673,00	руб
041270	Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого на микроорганизмы-маркеры бактериального вагиноза: общая бактериальная масса, <i>Lactobacillus</i> spp., <i>Gardnerella vaginalis</i> , <i>Atopobium vaginae</i> , <i>Prevotella</i> spp., <i>Leptotrichia amnionii</i> group, <i>Mobiluncus mulieris</i> , <i>Mobiluncus curtisii</i> , (соскоб эпителиальных клеток урогенитального тракта; кол.)	2450,00	руб
041271	Комплексное исследование микрофлоры урогенитального тракта: скрининг и типирование грибов рода кандиды - <i>Candida krusei</i> , <i>Candida glabrata</i> , <i>Candida parapsilosis</i> , <i>Candida tropicalis</i> , <i>Candida famata</i> , <i>Candida guilliermondii</i> (соскоб эпителиальных клеток урогенитального тракта; пкол.)	1371,00	руб
041272	Комплексное исследование микрофлоры урогенитального тракта: скрининг грибов рода кандиды - <i>Candida krusei</i> , <i>Candida glabrata</i> , <i>Candida parapsilosis</i> , <i>Candida tropicalis</i> , <i>Candida famata</i> , <i>Candida guilliermondii</i> (соскоб эпителиальных клеток урогенитального тракта; пкол.)	475,00	руб
041273	Комплексное исследование микрофлоры урогенитального тракта: типирование грибов рода кандиды - <i>Candida krusei</i> , <i>Candida glabrata</i> , <i>Candida parapsilosis</i> , <i>Candida tropicalis</i> , <i>Candida famata</i> , <i>Candida guilliermondii</i> (соскоб эпителиальных клеток урогенитального тракта; пкол.)	831,00	руб
041274	Скрининг микрофлоры урогенитального тракта: условно-патогенные микоплазмы (<i>Ureaplasma urealyticum</i> , <i>Ureaplasma parvum</i> , <i>Mycoplasma hominis</i>) (соскоб эпителиальных клеток урогенитального тракта; пкол.)	752,00	руб
041275	Мониторинг эффективности лечения урогенитального тракта: условно-патогенные микоплазмы (<i>Ureaplasma urealyticum</i>) (соскоб эпителиальных клеток урогенитального тракта; пкол.)	495,00	руб
041276	Мониторинг эффективности лечения урогенитального тракта: условно-патогенные микоплазмы (<i>Ureaplasma parvum</i>) (соскоб эпителиальных клеток урогенитального тракта; пкол.)	495,00	руб
041277	Мониторинг эффективности лечения урогенитального тракта: условно-патогенные микоплазмы (<i>Mycoplasma hominis</i>) (соскоб эпителиальных клеток урогенитального тракта; пкол.)	495,00	руб
041278	Комплексное исследование микрофлоры урогенитального тракта Андрофлор (секрет предстательной железы; кол.)	3078,00	руб
041279	Комплексное исследование микрофлоры урогенитального тракта Андрофлор Скрин (секрет предстательной железы; кол.)	2207,00	руб
041280	Комплексное исследование микрофлоры урогенитального тракта Андрофлор (эякулят; кол.)	3078,00	руб
041281	Комплексное исследование микрофлоры урогенитального тракта Андрофлор Скрин (эякулят; кол.)	2890,00	руб
041282	Комплексное исследование микрофлоры урогенитального тракта Андрофлор (отделяемое половых органов; пкол.)	3172,00	руб
041283	Комплексное исследование микрофлоры урогенитального тракта Андрофлор Скрин (отделяемое половых органов; пкол.)	2390,00	руб
	Исследование микробиоценоза пищеварительного тракта		
041291	Определение РНК не полиомиелитных энтеровирусов в образцах фекалий методом ПЦР (кал; кач.)	757,00	руб

041292	Комплексное исследование микрофлоры кишечника: скрининг 3-х вирусных возбудителей острых кишечных инфекций (кал; кач.)	1442,00	руб
041293	Комплексное исследование микрофлоры кишечника: скрининг 8-ми бактериальных и вирусных возбудителей острых кишечных инфекций (кал; кач.)	1878,00	руб
041294	Комплексное исследование микрофлоры кишечника Колонофлор (16 показателей) (кал; кол.)	4989,00	руб
	Парвовирус B19 (Parvovirus B19)		
041301	Молекулярно-биологическое исследование периферической и пуповинной крови на парвовирус B19 (Parvovirus B19) (сыворотка; кач.)	831,00	руб
041302	Определение ДНК парвовируса B19 (Parvovirus B19) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР, качественное исследование (соскоб эпителиальных клеток слизистой ротоглотки; кач.)	747,00	руб
041303	Определение ДНК парвовируса B19 (Parvo virus B19) методом ПЦР в слюне, качественное исследование (слюна; кач.)	747,00	руб
	Варицелла-Зостер вирус		
041311	Определение ДНК вируса ветряной оспы и опоясывающего лишая (Varicella-Zoster virus) в крови методом ПЦР, качественное исследование (сыворотка; кач.)	504,00	руб
041312	Определение ДНК вируса ветряной оспы и опоясывающего лишая (Varicella-Zoster virus) в везикулярной жидкости, соскобах с высыпаний методом ПЦР (соскоб эпителиальных клеток кожи; кач.)	470,00	руб
041313	Определение ДНК вируса ветряной оспы и опоясывающего лишая (Varicella-Zoster virus) (соскоб эпителиальных клеток слизистой ротоглотки; кач.)	475,00	руб
041314	Определение ДНК вируса ветряной оспы и опоясывающего лишая (Varicella-Zoster virus) (слюна; кач.)	470,00	руб
	Исследование клещей		
041321	Определение РНК вируса клещевого энцефалита (клещ; кач.)	1277,00	руб
041322	Определение РНК/ДНК возбудителей инфекций, передаваемых иксодовыми клещами: клещевого энцефалита, боррелиоза (болезни Лайма), анаплазмоза, эрлихиоза (клещ; кач.)	3672,00	руб
041323	Определение (скрининг) РНК/ДНК возбудителей инфекций, передающихся иксодовыми клещами (клещ; кач.)	1994,00	руб
041324	Определение ДНК возбудителя Лайм-Боррелиоза (Borrelia burgdorferi) (клещ; кач.)	1955,00	руб
041325	Определение ДНК возбудителей клещевых риккетсиозов (клещ; кач.)	1410,00	руб
	ИССЛЕДОВАНИЯ МАКРО- И МИКРОЭЛЕМЕНТОВ В ТКАНЯХ ОРГАНИЗМА		
	Пробоподготовка (в случае заказа нескольких микроэлементов)		
041501	Пробоподготовка к исследованию уровня металлов (сыворотка крови)	1165,00	руб
041502	Пробоподготовка к исследованию уровня металлов (кровь цельная)	1165,00	руб
041503	Пробоподготовка к исследованию уровня металлов (моча)	1165,00	руб
041504	Пробоподготовка к исследованию уровня металлов (суточная моча)	1165,00	руб
041506	Пробоподготовка к исследованию уровня металлов (ногти)	1165,00	руб
	Микроэлементы в крови (сыворотка)		
041511	Исследование уровня кадмия в крови (сыворотка крови; кол.)	811,00	руб
041514	Исследование уровня марганца в крови (сыворотка крови; кол.)	811,00	руб

041515	Исследование уровня селена в крови (сыворотка крови; кол.)	811,00	руб
041516	Исследование уровня цинка в крови (сыворотка крови; кол.)	811,00	руб
041517	Исследование уровня металлов в крови: никель (сыворотка крови; кол.)	811,00	руб
041518	Исследование уровня металлов в крови: золото (сыворотка крови; кол.)	811,00	руб
041519	Исследование уровня молибдена в крови (сыворотка крови; кол.)	811,00	руб
041520	Исследование уровня металлов в крови: таллий (сыворотка крови; кол.)	811,00	руб
041522	Исследование уровня металлов в крови: йод (сыворотка крови; кол.)	811,00	руб
041523	Исследование уровня лития в крови (сыворотка крови; кол.)	811,00	руб
041512	Исследование уровня кобальта в крови (сыворотка крови; кол.)	811,00	руб
041513	Исследование уровня меди в крови (сыворотка крови; кол.)	811,00	руб
041521	Исследование уровня мышьяка в крови (сыворотка крови; кол.)	811,00	руб
	Микроэлементы в крови (кровь с гепарином)		
041531	Исследование уровня кадмия в крови (кровь (гепарин); кол.)	811,00	руб
041532	Исследование уровня кобальта в крови (кровь (гепарин); кол.)	811,00	руб
041533	Исследование уровня меди в крови (кровь (гепарин); кол.)	811,00	руб
041534	Исследование уровня марганца в крови (кровь (гепарин); кол.)	811,00	руб
041535	Исследование уровня никеля в крови (кровь (гепарин); кол.)	811,00	руб
041536	Исследование уровня селена в крови (кровь (гепарин); кол.)	811,00	руб
041537	Исследование уровня цинка в крови (кровь (гепарин); кол.)	811,00	руб
041541	Исследование уровня кадмия в моче (моча утренняя ; кол.)	2374,00	руб
041542	Исследование уровня кобальта в моче (моча утренняя ; кол.)	2374,00	руб
	Микроэлементы в моче		
041543	Исследование уровня меди в моче (моча утренняя ; кол.)	811,00	руб
041545	Исследование уровня марганца в моче (моча утренняя ; кол.)	811,00	руб
041550	Исследование уровня ртути в моче (моча утренняя ; кол.)	811,00	руб
041552	Исследование уровня мышьяка в моче (моча утренняя ; кол.)	811,00	руб
041555	Исследование уровня йода в моче (моча утренняя ; кол.)	811,00	руб
041544	Исследование уровня меди в моче (сутки) (моча суточная; кол.)	2374,00	руб
041546	Исследование уровня селена в моче (моча утренняя ; кол.)	2374,00	руб
041547	Исследование уровня цинка в моче (моча утренняя ; кол.)	2374,00	руб
041548	Исследование уровня никеля в моче (моча утренняя ; кол.)	2374,00	руб
041549	Исследование уровня свинца в моче (моча утренняя ; кол.)	2374,00	руб
041553	Исследование уровня алюминия в моче (моча утренняя ; кол.)	2374,00	руб
041554	Исследование уровня металлов в моче: железо (моча утренняя ; кол.)	7612,00	руб
041561	Исследование уровня алюминия в волосах (волосы; кол.)	2624,00	руб
	Микроэлементы в волосах		
041564	Исследование уровня бора в волосах (волосы; кол.)	811,00	руб
041566	Исследование уровня металлов в волосах: висмут (волосы; кол.)	811,00	руб
041567	Исследование уровня металлов в волосах: вольфрам (волосы; кол.)	811,00	руб

041568	Исследование уровня металлов в волосах: галлий (волосы; кол.)	811,00	руб
041569	Исследование уровня металлов в волосах: германий (волосы; кол.)	811,00	руб
041570	Исследование уровня металлов в волосах: железо (волосы; кол.)	811,00	руб
041571	Исследование уровня металлов в волосах: золото (волосы; кол.)	811,00	руб
041572	Исследование уровня металлов в волосах: йод (волосы; кол.)	811,00	руб
041576	Исследование уровня кобальта в волосах (волосы; кол.)	811,00	руб
041579	Исследование уровня металлов в волосах: литий (волосы; кол.)	811,00	руб
041580	Исследование уровня металлов в волосах: магний (волосы; кол.)	811,00	руб
041581	Исследование уровня марганца в волосах (волосы; кол.)	811,00	руб
041582	Исследование уровня меди в волосах (волосы; кол.)	811,00	руб
041583	Исследование уровня молибдена в волосах (волосы; кол.)	811,00	руб
041584	Исследование уровня мышьяка в волосах (волосы; кол.)	811,00	руб
041585	Исследование уровня металлов в волосах: натрий (волосы; кол.)	811,00	руб
041586	Исследование уровня никеля в волосах (волосы; кол.)	811,00	руб
041587	Исследование уровня металлов в волосах: олово (волосы; кол.)	811,00	руб
041588	Исследование уровня металлов в волосах: платина (волосы; кол.)	811,00	руб
041589	Исследование уровня ртути в волосах (волосы; кол.)	811,00	руб
041590	Исследование уровня свинца в волосах (волосы; кол.)	811,00	руб
041591	Исследование уровня селена в волосах (волосы; кол.)	811,00	руб
041592	Исследование уровня хрома в волосах (волосы; кол.)	811,00	руб
041593	Исследование уровня цинка в волосах (волосы; кол.)	811,00	руб
041594	Исследование уровня сурьмы в волосах (волосы; кол.)	811,00	руб
041595	Исследование уровня металлов в волосах: рублидий (волосы; кол.)	811,00	руб
041596	Исследование уровня металлов в волосах: серебро (волосы; кол.)	811,00	руб
041597	Исследование уровня металлов в волосах: стронций (волосы; кол.)	811,00	руб
041598	Исследование уровня металлов в волосах: таллий (волосы; кол.)	811,00	руб
041599	Исследование уровня металлов в волосах: фосфор (волосы; кол.)	811,00	руб
041600	Исследование уровня металлов в волосах: цирконий (волосы; кол.)	811,00	руб
041573	Исследование уровня кадмия в волосах (волосы; кол.)	2624,00	руб
041577	Исследование уровня кремния в волосах (волосы; кол.)	2624,00	руб
	Микроэлементы в ногтях		
041611	Исследование уровня металлов в ногтях: алюминий (ногти; кол.)	811,00	руб
041612	Исследование уровня металлов в ногтях: барий (ногти; кол.)	811,00	руб
041613	Исследование уровня металлов в ногтях: бериллий (ногти; кол.)	811,00	руб
041614	Исследование уровня металлов в ногтях: бор (ногти; кол.)	811,00	руб
041615	Исследование уровня металлов в ногтях: ванадий (ногти; кол.)	811,00	руб
041616	Исследование уровня металлов в ногтях: висмут (ногти; кол.)	811,00	руб
041617	Исследование уровня металлов в ногтях: вольфрам (ногти; кол.)	811,00	руб
041618	Исследование уровня металлов в ногтях: галлий (ногти; кол.)	811,00	руб

041619	Исследование уровня металлов в ногтях: германий (ногти; кол.)	811,00	руб
041620	Исследование уровня металлов в ногтях: железо (ногти; кол.)	811,00	руб
041621	Исследование уровня металлов в ногтях: золото (ногти; кол.)	811,00	руб
041622	Исследование уровня металлов в ногтях: йод (ногти; кол.)	811,00	руб
041623	Исследование уровня металлов в ногтях: кадмий (ногти; кол.)	811,00	руб
041624	Исследование уровня металлов в ногтях: калий (ногти; кол.)	811,00	руб
041625	Исследование уровня металлов в ногтях: кальций (ногти; кол.)	811,00	руб
041626	Исследование уровня металлов в ногтях: кобальт (ногти; кол.)	811,00	руб
041627	Исследование уровня металлов в ногтях: кремний (ногти; кол.)	811,00	руб
041628	Исследование уровня металлов в ногтях: лантан (ногти; кол.)	811,00	руб
041629	Исследование уровня металлов в ногтях: литий (ногти; кол.)	811,00	руб
041630	Исследование уровня металлов в ногтях: магний (ногти; кол.)	811,00	руб
041631	Исследование уровня металлов в ногтях: марганец (ногти; кол.)	811,00	руб
041632	Исследование уровня металлов в ногтях: медь (ногти; кол.)	811,00	руб
041633	Исследование уровня металлов в ногтях: молибден (ногти; кол.)	811,00	руб
041634	Исследование уровня металлов в ногтях: мышьяк (ногти; кол.)	811,00	руб
041635	Исследование уровня металлов в ногтях: натрий (ногти; кол.)	811,00	руб
041636	Исследование уровня металлов в ногтях: никель (ногти; кол.)	811,00	руб
041637	Исследование уровня металлов в ногтях: олово (ногти; кол.)	811,00	руб
041638	Исследование уровня металлов в ногтях: платина (ногти; кол.)	811,00	руб
041639	Исследование уровня металлов в ногтях: ртуть (ногти; кол.)	811,00	руб
041640	Исследование уровня металлов в ногтях: рубидий (ногти; кол.)	811,00	руб
041641	Исследование уровня металлов в ногтях: свинец (ногти; кол.)	811,00	руб
041642	Исследование уровня металлов в ногтях: селен (ногти; кол.)	811,00	руб
041643	Исследование уровня металлов в ногтях: серебро (ногти; кол.)	811,00	руб
041644	Исследование уровня металлов в ногтях: стронций (ногти; кол.)	811,00	руб
041645	Исследование уровня металлов в ногтях: сурьма (ногти; кол.)	811,00	руб
041646	Исследование уровня металлов в ногтях: таллий (ногти; кол.)	811,00	руб
041647	Исследование уровня металлов в ногтях: фосфор (ногти; кол.)	811,00	руб
041648	Исследование уровня металлов в ногтях: хром (ногти; кол.)	811,00	руб
041649	Исследование уровня металлов в ногтях: цинк (ногти; кол.)	811,00	руб
041650	Исследование уровня металлов в ногтях: цирконий (ногти; кол.)	811,00	руб
	ИММУНОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (АНТИТЕЛА, АУТОАНТИТЕЛА, АНТИГЕНЫ)		
	Серологическая диагностика инфекционных заболеваний		
045001	Определение антител классов А (IgA) к аденовирусу (Adenovirus) в крови (сыворотка крови; полукол.)	965,00	руб
045002	Определение антител классов G (IgG) к аденовирусу (Adenovirus) в крови (сыворотка крови; полукол.)	965,00	руб
045003	Определение антител класса G (IgG) к возбудителям иксодовых клещевых боррелиозов группы Borrelia burgdorferi sensu lato в крови (сыворотка крови; кол.)	999,00	руб

045004	Определение антител класса М (IgM) к возбудителям иксодовых клещевых боррелиозов группы <i>Borrelia burgdorferi sensu lato</i> в крови (сыворотка крови; кол.)	999,00	руб
045005	Определение антител класса G (IgG) к возбудителям иксодовых клещевых боррелиозов группы <i>Borrelia burgdorferi sensu lato</i> в крови (иммуноблоттинг) (сыворотка крови; кач.)	2930,00	руб
045006	Определение антител класса М (IgM) к возбудителям иксодовых клещевых боррелиозов группы <i>Borrelia burgdorferi sensu lato</i> в крови (иммуноблоттинг) (сыворотка крови; кач.)	2143,00	руб
045007	Определение антител класса G (IgG) к бруцеллам (<i>Brucella spp.</i>) в крови (сыворотка крови; кач.)	970,00	руб
045008	Определение антител класса М (IgM) к бруцеллам (<i>Brucella spp.</i>) в крови (сыворотка крови; кач.)	861,00	руб
045009	Определение антител класса G (IgG) к вирусу ветряной оспы и опоясывающего лишая (<i>Varicella-Zoster virus</i>) в крови (сыворотка крови; кол.)	1014,00	руб
045010	Определение антител класса М (IgM) к вирусу ветряной оспы и опоясывающего лишая (<i>Varicella-Zoster virus</i>) в крови (сыворотка крови; кач.)	1123,00	руб
045011	Исследование уровня антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1/2 и антигена р24 (<i>Human immunodeficiency virus HIV 1/2 + Agp24</i>) в крови (сыворотка крови; кач.)	613,00	руб
045012	Обнаружение антител класса G (anti-HAV IgG) к вирусу гепатита А (<i>Hepatitis A virus</i>) в крови (сыворотка крови; кач.)	886,00	руб
045013	Определение антител класса М (anti-HAV IgM) к вирусу гепатита А (<i>Hepatitis A virus</i>) в крови (сыворотка крови; кач.)	1128,00	руб
045014	Определение антигена (HBsAg) вируса гепатита В (<i>Hepatitis B virus</i>) в крови, качественное исследование (сыворотка крови; кач.)	524,00	руб
045015	Определение антигена (HBeAg) вируса гепатита В (<i>Hepatitis B virus</i>) в крови (сыворотка крови; кач.)	876,00	руб
045016	Определение антител классов к ядерному антигену (HBcAg) вируса гепатита В (<i>Hepatitis B virus</i>) в крови (сыворотка крови; кач.)	836,00	руб
045017	Определение антител класса М к ядерному антигену (anti-HBc IgM) вируса гепатита В (<i>Hepatitis B virus</i>) в крови (сыворотка крови; кач.)	1019,00	руб
045018	Определение антител к е-антигену (anti-HBe) вируса гепатита В (<i>Hepatitis B virus</i>) в крови (сыворотка крови; кач.)	836,00	руб
045019	Определение антител к поверхностному антигену (anti-HBs) вируса гепатита В (<i>Hepatitis B virus</i>) в крови, количественное исследование (сыворотка крови; кол.)	866,00	руб
045020	Определение антигена (HBsAg) вируса гепатита В (<i>Hepatitis B virus</i>) в крови, количественное исследование (сыворотка крови; кол.)	1618,00	руб
045021	Определение суммарных антител классов М и G (anti-HCV IgG и anti-HCV IgM) к вирусу гепатита С (<i>Hepatitis C virus</i>) в крови (сыворотка крови; кач.)	747,00	руб
045022	Определение антител класса G (anti-HCV IgG) к вирусу гепатита С (<i>Hepatitis C virus</i>) в крови (иммуноблот) (сыворотка крови; кач.)	6593,00	руб
045023	Определение антител класса М (anti-HDV IgM) к вирусу гепатита D (<i>Hepatitis D virus</i>) в крови (сыворотка крови; кач.)	960,00	руб
045024	Определение антител к вирусу гепатита D (<i>Hepatitis D virus</i>) в крови (сыворотка крови; кач.)	960,00	руб

045025	Определение антител класса M (anti-HEV IgM) к вирусу гепатита E (Hepatitis E virus) в крови (сыворотка крови; кач.)	1079,00	руб
045026	Определение антител класса G (anti-HEV IgG) к вирусу гепатита E (Hepatitis E virus) в крови (сыворотка крови; кач.)	1093,00	руб
045027	Определение антител класса G (IgG) к вирусу простого герпеса 1 и 2 типа (Herpes simplex virus 1-2) в крови (сыворотка крови; кач.)	836,00	руб
045028	Определение антител класса G (IgG) к вирусу простого герпеса 1 типа (Herpes simplex virus 1) в крови (сыворотка крови; полукол.)	910,00	руб
045029	Определение антител класса G (IgG) к вирусу простого герпеса 2 типа (Herpes simplex virus 2) в крови (сыворотка крови; полукол.)	792,00	руб
045030	Определение антител класса M (IgM) к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) в крови (сыворотка крови; кач.)	792,00	руб
045031	Определение avidности антител класса G к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) (сыворотка крови; полукол.)	895,00	руб
045032	Определение антител класса G (IgG) к вирусу герпеса человека 6 типа (Human herpes virus 6) в крови (сыворотка крови; полукол.)	935,00	руб
045033	Определение антител ласса G (IgG) к вирусу простого герпеса 8 типа (Herpes simplex virus 8) в крови (сыворотка крови; кач.)	980,00	руб
045034	Определение антител к дифтерийному анатоксину в крови (сыворотка крови; кол.)	1069,00	руб
045035	Определение антител классов A (IgA) к иерсинии энтероколитика (Yersinia enterocolitica) в крови (сыворотка крови; полукол.)	930,00	руб
045036	Определение антител классов G (IgG) к иерсинии энтероколитика (Yersinia enterocolitica) в крови (сыворотка крови; полукол.)	930,00	руб
045037	Определение антител классов A (IgA) к иерсинии псевдотуберкулеза (Yersinia pseudotuberculosis) и иерсинии энтероколитика (Yersinia enterocolitica) в крови (сыворотка крови; кач.)	915,00	руб
045038	Определение антител классов G (IgG) к иерсинии псевдотуберкулеза (Yersinia pseudotuberculosis) и иерсинии энтероколитика (Yersinia enterocolitica) в крови (сыворотка крови; кач.)	915,00	руб
045039	Определение антител классов G (IgG) к к Candida albicans в крови (сыворотка крови; полукол.)	925,00	руб
045042	Определение антител класса A к возбудителю коклюша (Bordetella pertussis) в крови (сыворотка крови; кач.)	1059,00	руб
045043	Определение антител класса M к возбудителю коклюша (Bordetella pertussis) в крови (сыворотка крови; кач.)	1084,00	руб
045044	Определение антител класса G к возбудителю коклюша (Bordetella pertussis) в крови (сыворотка крови; кач.)	1093,00	руб
045045	Определение антител класса G (IgG) к вирусу кори в крови (сыворотка крови; кол.)	1138,00	руб
045046	Определение антител класса G (IgG) к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови (сыворотка крови; кол.)	737,00	руб
045047	Определение антител класса M (IgM) к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови (сыворотка крови; кач.)	910,00	руб
045048	Определение антител класса G (IgG) к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови (сыворотка крови; кач.)	5905,00	руб

045049	Определение индекса avidности антител класса G (IgG avidity) к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови (сыворотка крови; полукол.)	1331,00	руб
045050	Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к микоплазме хоминис (Mycoplasma hominis) в крови (сыворотка крови; кач., полукол.)	1356,00	руб
045051	Определение антител классов M (IgM) к микоплазме хоминис (Mycoplasma hominis) в крови (сыворотка крови; кач., полукол.)	712,00	руб
045052	Определение антител классов G (IgG) к микоплазме хоминис (Mycoplasma hominis) в крови (сыворотка крови; кач., полукол.)	722,00	руб
045053	Определение антител классов A (IgA) к микоплазме хоминис (Mycoplasma hominis) в крови (сыворотка крови; полукол.)	910,00	руб
045054	Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к микоплазме пневмонии (Mycoplasma pneumoniae) в крови (сыворотка крови; кач., полукол.)	1475,00	руб
045055	Определение антител классов M (IgM) к микоплазме пневмонии (Mycoplasma pneumoniae) в крови (сыворотка крови; кач., полукол.)	772,00	руб
045056	Определение антител классов G (IgG) к микоплазме пневмонии (Mycoplasma pneumoniae) в крови (сыворотка крови; кач., полукол.)	787,00	руб
045057	Определение антител классов A (IgA) к микоплазме пневмонии (Mycoplasma pneumoniae) в крови (сыворотка крови; кач.)	782,00	руб
045058	Определение антител класса G (IgG) к вирусу паротита (Mumps virus) в крови (сыворотка крови; кач. + кп)	994,00	руб
045059	Определение антител класса M (IgM) к вирусу паротита (Mumps virus) в крови (сыворотка крови; кач.)	1004,00	руб
045060	Определение антител класса G (IgG) к респираторному синцитиальному вирусу (Respiratory syncytial virus) в крови (сыворотка крови; полукол.)	1197,00	руб
045061	Определение антител класса M (IgG) к респираторному синцитиальному вирусу (Respiratory syncytial virus) в крови (сыворотка крови; полукол.)	1197,00	руб
045062	Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в нетрепонемных тестах (RPR, РМП) (качественное и полуколичественное исследование) в сыворотке крови (сыворотка крови; полукол.)	504,00	руб
045063	Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в крови (сыворотка крови; кач.)	801,00	руб
045064	Определение антител классов M (IgM) к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в крови (сыворотка крови; кач.)	1029,00	руб
045065	Определение антител классов M (IgM) к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в крови (иммуоблот) (сыворотка крови; кач.)	2692,00	руб
045066	Определение антител классов G (IgG) к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в крови (иммуоблот) (сыворотка крови; кач.)	2692,00	руб
045067	Определение антител классов G (IgG) к столбнячному анатоксину в крови (сыворотка крови; кол.)	1084,00	руб
045068	Определение антител классов G (IgG) к Т-лимфотропному вирусу человека типа 1 и 2 типа в крови (сыворотка крови; кач.)	950,00	руб
045069	Определение антител класса G (IgG) к токсоплазме (Toxoplasma gondii) в крови (сыворотка крови; кол.)	707,00	руб

045070	Определение антител класса М (IgM) к токсоплазме (<i>Toxoplasma gondii</i>) в крови (сыворотка крови; кач.)	905,00	руб
045071	Определение индекса avidности антител класса G (IgG avidity) антител к токсоплазме (<i>Toxoplasma gondii</i>) в крови (сыворотка крови; полукол.)	1564,00	руб
045072	Определение антител классов G (IgG) к <i>Trichomonas vaginalis</i> в крови (сыворотка крови; полукол.)	915,00	руб
045073	Определение антител классов А, М, G (IgA, IgM, IgG) к микобактерии туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis</i>) в крови (сыворотка крови; кач.)	2108,00	руб
045074	Определение антител классов G (IgG) к уреоплазме уреалитикум (<i>Ureaplasma urealyticum</i>) в крови (сыворотка крови; полукол.)	836,00	руб
045075	Определение антител классов А (IgA) к уреоплазме уреалитикум (<i>Ureaplasma urealyticum</i>) в крови (сыворотка крови; полукол.)	836,00	руб
045076	Определение антител классов G (IgG) к хеликобактер пилори (<i>Helicobacter pylori</i>) в крови (сыворотка крови; кач.)	871,00	руб
045077	Определение антител классов М (IgM) к хеликобактер пилори (<i>Helicobacter pylori</i>) в крови (сыворотка крови; кол.)	1103,00	руб
045078	Определение антител классов А (IgA) к хеликобактер пилори (<i>Helicobacter pylori</i>) в крови (сыворотка крови; кол.)	1069,00	руб
045079	Определение антител классов G (IgG) к хеликобактер пилори (<i>Helicobacter pylori</i>) в крови (иммуноблот) (сыворотка крови; кач.)	3113,00	руб
045080	Определение антител классов А (IgA) к хеликобактер пилори (<i>Helicobacter pylori</i>) в крови (иммуноблот) (сыворотка крови; кач.)	3113,00	руб
045081	13С-уреазный дыхательный тест на <i>Helicobacter Pylori</i> (пробы выдыхаемого воздуха; полукол.)	2994,00	руб
045082	Определение антител класса А (IgA) к хламидии трахоматис (<i>Chlamydia trachomatis</i>) в крови (сыворотка крови; полукол.)	826,00	руб
045083	Определение антител класса G (IgG) к хламидии трахоматис (<i>Chlamydia trachomatis</i>) в крови (сыворотка крови; полукол.)	841,00	руб
045084	Определение антител классов А, G (IgA, IgG) к хламидии трахоматис (<i>Chlamydia trachomatis</i>) в крови (сыворотка крови; полукол.)	1658,00	руб
045085	Определение антител класса М (IgM) к хламидии трахоматис (<i>Chlamydia trachomatis</i>) в крови (сыворотка крови; кач.)	787,00	руб
045086	Определение антител класса G (IgG) к белку теплового шока хламидии трахоматис (<i>Chlamydia trachomatis</i>) в крови (сыворотка крови; полукол.)	1029,00	руб
045087	Определение антител класса G (IgG) к главному белку наружной мембраны МOMP и мембраноассоциированному плазмидному белку хламидии трахоматис (<i>Chlamydia trachomatis</i>) в крови (сыворотка крови; кач.)	613,00	руб
045088	Определение антител класса А (IgA) к хламидии пневмонии (<i>Chlamydia pneumoniae</i>) в крови (сыворотка крови; полукол.)	876,00	руб
045089	Определение антител класса М (IgM) к хламидии пневмонии (<i>Chlamydia pneumoniae</i>) в крови (сыворотка крови; кач.)	801,00	руб

045090	Определение антител класса G (IgG) к хламидии пневмонии (<i>Chlamydomphila pneumoniae</i>) в крови (сыворотка крови; полукол.)	787,00	руб
045091	Определение антител класса G (IgG) к цитомегаловирусу (<i>Cytomegalovirus</i>) в крови (кровь (сывортка); кол.)	747,00	руб
045092	Определение антител класса M (IgM) к цитомегаловирусу (<i>Cytomegalovirus</i>) в крови (кровь (сывортка); кач.)	930,00	руб
045093	Определение индекса авидности антител класса G (IgG avidity) к цитомегаловирусу (<i>Cytomegalovirus</i>) в крови (сыворотка крови; полукол.)	1489,00	руб
045094	Определение антител класса M (IgM) к капсидному антигену (VCA) вируса Эпштейна-Барр (<i>Epstein - Barr virus</i>) в крови (сыворотка крови; кол.)	866,00	руб
045095	Определение антител класса G (IgG) к ядерному антигену (NA) вируса Эпштейна-Барр (<i>Epstein-Barr virus</i>) в крови (сыворотка крови; кол.)	836,00	руб
045096	Определение антител класса G (IgG) к ранним белкам (EA) вируса Эпштейна-Барр (<i>Epstein-Barr virus</i>) в крови (сыворотка крови; кол.)	945,00	руб
045097	Определение антител класса G (IgG) к капсидному антигену (VCA) вируса Эпштейна-Барр (<i>Epstein - Barr virus</i>) в крови (сыворотка крови; кол.)	994,00	руб
045098	Определение авидности антител к вирусу Эпштейна-Барра (<i>Epstein - Barr virus</i>) в крови (сыворотка крови; Индекс авидности в %)	1519,00	руб
045099	Иммунологическое исследование на <i>M.tuberculosis</i> методом T-SPOT.TB (дети до 10 лет) (цельная кровь; кач.)	9355,00	руб
045100	Иммунологическое исследование на <i>M.tuberculosis</i> методом T-SPOT.TB (взрослые и дети старше 10 лет) (цельная кровь; кач.)	9528,00	руб
045101	Интерфероновый тест (ИФН-гамма тест) TB-Feron IGRA – иммунодиагностика туберкулезной инфекции (цельная кровь(с литий-гепарином); кол.)	6657,00	руб
Серологическая диагностика паразитозов			
045111	Определение антител классов G (IgG) к амебе гистолитика (<i>Entamoeba histolytica</i>) в крови (сыворотка крови; пкол.)	1024,00	руб
045112	Определение антител классов G (IgG) к аскаридам (<i>Ascaris lumbricoides</i>) в крови (сыворотка крови; пкол.)	1212,00	руб
045113	Определение антител классов A, M, G (IgM, IgA, IgG) к лямблиям в крови (сыворотка крови; пкол.)	915,00	руб
045114	Определение антител классов G (IgG) к возбудителю описторхоза (<i>Opisthorchis felineus</i>) в крови (сыворотка крови; пкол.)	1133,00	руб
045115	Определение антител классов M (IgM) к возбудителю описторхоза (<i>Opisthorchis felineus</i>) в крови (сыворотка крови; кач.)	940,00	руб
045116	Определение антител классов G (IgG) к возбудителям стронгилоидоза (<i>Strongyloides stercoralis</i>) (сыворотка крови; кач.)	1084,00	руб
045117	Определение антител классов G (IgG) к токсокаре собак (<i>Toxocara canis</i>) в крови (сыворотка крови; пкол.)	732,00	руб
045118	Определение антител классов G (IgG) к трихинеллам (<i>Trichinella spp.</i>) в крови (сыворотка крови; пкол.)	712,00	руб

045119	Определение антител класса М (IgM) к трихинеллам (<i>Trichinella spp.</i>) в крови (сыворотка крови; кач.)	925,00	руб
045120	Определение антител класса G (IgG) к эхинококку однокамерному в крови (сыворотка крови; пкол.)	1004,00	руб
045121	Определение антител класса G (IgG) к возбудителю анизакидоза в крови (сыворотка крови; кач.)	915,00	руб
045122	Определение антител класса G (IgG) к возбудителям клонорхоза (<i>Clonorchis sinensis</i>) (сыворотка крови; кач.)	1158,00	руб
	Реакция прямой гемагглютинации (РПГА)		
045131	РПГА с <i>Salmonella typhi</i> (сыворотка крови; пкол.)	816,00	руб
045132	РПГА с <i>Salmonella gr.A</i> (сыворотка крови; пкол.)	663,00	руб
045133	РПГА с <i>Salmonella gr.B</i> (сыворотка крови; пкол.)	663,00	руб
045134	РПГА с <i>Salmonella gr.C</i> (сыворотка крови; пкол.)	663,00	руб
045135	РПГА с <i>Salmonella gr.D</i> (сыворотка крови; пкол.)	663,00	руб
045136	РПГА с <i>Salmonella gr.E</i> (сыворотка крови; пкол.)	663,00	руб
045137	РПГА с <i>Salmonella</i> O-комплексом (сыворотка крови; пкол.)	663,00	руб
045138	РПГА с <i>Shigella flexneri</i> 1-5 (сыворотка крови; пкол.)	712,00	руб
045139	РПГА с <i>Shigella flexneri</i> 6 (сыворотка крови; пкол.)	712,00	руб
045140	РПГА с <i>Shigella sonnei</i> (сыворотка крови; пкол.)	712,00	руб
045141	РПГА с <i>Yersinia pseudotuberculosis</i> (сыворотка крови; пкол.)	712,00	руб
045142	РПГА с <i>Yersinia Enterocolitica</i> серотипа O:3 (сыворотка крови; пкол.)	712,00	руб
045143	РПГА с <i>Yersinia Enterocolitica</i> серотипа O:9 (сыворотка крови; пкол.)	712,00	руб
045144	РПГА с сыпнотифозным диагностикумом риккетсий Провачека (сыворотка крови; пкол.)	722,00	руб
	Диагностика COVID-19		
045151	Определение РНК коронавируса SARS-CoV-2 (мазок со слизистой носоглотки и/или ротоглотки; кач.)	1970,00	руб
045152	Определение антител класса М (IgM) к коронавирусу SARS-CoV-2 (сыворотка крови; кач.)	1029,00	руб
045153	Определение антител класса G (IgG) к коронавирусу SARS-CoV-2 (нуклеокапсидному белку) (сыворотка крови; кач.)	787,00	руб
045154	Определение антител класса М (IgM) и G (IgG) к коронавирусу SARS-CoV-2 (сыворотка крови; кач.)	1445,00	руб
045155	Определение антител класса G (IgG) к к спайковому (S) белку коронавируса SARS-CoV-2, в том числе поствакцинальные (вакцина "Спутник") (сыворотка крови; кач.)	1133,00	руб
045156	Определение антител класса G (IgG) к к спайковому (S) белку коронавируса SARS-CoV-2 (сыворотка крови ; кол.)	1559,00	руб
045157	Определение антител класса G (IgG) к к спайковому (S) белку коронавируса SARS-CoV-2 с выдачей результата для выезжающих за границу (сыворотка крови; кол.)	1549,00	руб
045158	Определение антител класса G (IgG) к к спайковому (S) белку коронавируса SARS-CoV-2 (включая RBD) (сыворотка крови; кол.)	1549,00	руб
045160	Определение антител класса М (IgM) и G (IgG) к коронавирусу SARS-CoV-2 (сыворотка крови; кач., кол.)	2549,00	руб
	Диагностика аутоиммунных заболеваний		
045201	Определение содержания антинуклеарных антител класса G (IgG) в крови (сыворотка крови; кач.)	5314,00	руб
045202	Определение содержания антител класса G (IgG) к ДНК нативной (сыворотка крови; кол.)	1207,00	руб
045203	Определение содержания антинуклеарного фактора (ANA IIFT, HEp-2) (сыворотка крови; пкол.)	1618,00	руб

045204	Определение содержания антител к дсДНК в сыворотке крови, подтверждающий тест с использованием субстрата Crithidia luciliae, IgG, методом непрямой иммунофлюоресценции (CLIFT) (сыворотка крови; пкол.)	1366,00	руб
045205	Определение содержания аутолимфоцитотоксических антител класса G (IgG) в крови (сыворотка крови; пкол.)	1890,00	руб
045206	Определение содержания антител класса G (IgG) к цитоплазматическим антигенам SS-A(Ro) (SS-A (52кДа) / SS-A (60 кДа) (сыворотка крови; кол.)	1549,00	руб
045207	Определение содержания антител класса G (IgG) к цитоплазматическим антигенам SS-A(Ro) (SS-A (52кДа) (сыворотка крови; кол.)	1549,00	руб
045208	Определение содержания антител класса G (IgG) к цитоплазматическим антигенам SS-A(Ro) (SS-A (60кДа) (сыворотка крови; кол.)	1549,00	руб
045209	Определение содержания антицентромерных антител класса G (IgG) в крови (сыворотка крови; кол.)	1727,00	руб
045210	Определение содержания антинуклеарных антител класса G (IgG) к Sm-антигену (сыворотка крови; кол.)	1549,00	руб
045211	Определение содержания антинуклеарных антител класса G (IgG) к RNP/Sm-антигену (сыворотка крови; кол.)	1549,00	руб
045212	Определение содержания антител класса G (IgG) к гистонам (сыворотка крови; кол.)	1549,00	руб
045213	Антитела к митохондриям (AMA-M2), IgG (Anti-AMA-M2 autoantibodies, IgG)	2083,00	руб
045214	Определение содержания антител класса G (IgG) к цитоплазматическому антигену Jo-1 (сыворотка крови; кол.)	1549,00	руб
045215	Определение содержания антител класса G (IgG) к цитоплазматическим антигенам SS-B (La) (сыворотка крови; кол.)	1549,00	руб
045216	Определение содержания антител класса G (IgG) к антигену Scl-70 (сыворотка крови; кол.)	1549,00	руб
045217	Определение содержания антител класса G (IgG) к рибосомальному белку Р (Rib-P) (сыворотка крови; кол.)	1549,00	руб
045218	Определение содержания антинуклеарных антител RNP-70 (сыворотка крови; кол.)	1539,00	руб
045219	Определение содержания антител класса G (IgG) к экстрагируемым ядерным антигенам в крови (сыворотка крови; кач.)	1321,00	руб
045220	Определение содержания антител класса G (IgG) к нуклеосомам (сыворотка крови; кол.)	1430,00	руб
045221	Определение содержания антител: профиль "Скрининг болезней соединительной ткани (антинуклеарный фактор (АНФ), антитела к экстрагируемому нуклеарному антигену (ЭНА)" (сыворотка крови; пкол. и кач.)	2549,00	руб
045222	Определение содержания антител: профиль "Системная красная волчанка, обследование (Антинуклеарный фактор (АНФ), антитела к нуклеосомам, антитела к кардиолипину IgG и IgM)" (сыворотка крови; пкол. и кол.)	5108,00	руб
045223	Определение содержания антител: профиль "Дифференциальная диагностика СКВ и других ревматических заболеваний (Антинуклеарный фактор (АНФ), антитела к нуклеосомам)" (сыворотка крови; пкол. и кол.)	2658,00	руб
045224	Определение содержания антител: профиль "Мониторинг активности СКВ (анти-дс-ДНК IgG, С3, С4 компоненты комплемента)" (сыворотка крови; кол.)	1945,00	руб

045225	Определение содержания антител: панель антинуклеарных антител при склеродермии (иммуноблот, отдельное описание антител к антигенам Scl-70, CENP A, CENP B, RP 11, RP 155, фибриллярин, NOR 90, Th/To, PM-Scl100, PM-Scl 75, Ku, PDGFR, Ro-52) (сыворотка крови; кач.)	4603,00	руб
045226	Определение содержания антител: антинуклеарные антитела (иммуноблот, отдельно Sm, RNP/Sm, SS-A (60 кДа), SS-A (52 кДа), SS-B, Scl-70, PM-Scl, PCNA, CENT-B, dsDNA, Histone, Nucleosome, Rib P, AMA-M2, Jo-1 антигену) (сыворотка крови; кач.)	4049,00	руб
045227	Определение содержания антител классов M, G (IgM, IgG) к фосфолипидам в крови (сыворотка крови; кол.)	1346,00	руб
045228	Определение содержания антител к фосфатидилсерину (сыворотка крови; кол.)	2118,00	руб
045229	Определение содержания антител классов A, M, G (IgA, IgM, IgG) к кардиолипину в крови (сыворотка крови; кол.)	1415,00	руб
045230	Определение содержания антител классов A (IgA) к кардиолипину в крови (сыворотка крови; кол.)	1663,00	руб
045231	Определение содержания антител классов M (IgM) к кардиолипину в крови (сыворотка крови; кол.)	1430,00	руб
045232	Определение содержания антител классов G (IgG) к кардиолипину в крови (сыворотка крови; кол.)	1410,00	руб
045233	Определение содержания антител к бета-2-гликопротеину в крови (сыворотка крови; кол.)	1405,00	руб
045234	Определение содержания антител классов A, M, G (IgA, IgM, IgG) к фосфатидилсерин-протромбиновому комплексу в крови (сыворотка крови; кол.)	2918,00	руб
045237	Определение содержания антител к фосфолипидам в крови: IgG, IgM методом дот-иммуноанализа (сыворотка крови; кач.)	6237,00	руб
045238	Определение содержания антител: профиль "Антитела к кардиолипину IgG и IgM" (сыворотка крови; кол.)	2435,00	руб
045239	Определение содержания антител: профиль "Диагностика вторичного антифосфолипидного синдрома (антинуклеарный фактор (АНФ), антитела к кардиолипину IgG и IgM)" (сыворотка крови; пкол., кол.)	3856,00	руб
045240	Определение содержания антител: профиль "Антифосфолипидный синдром, развернутая серология (антинуклеарный фактор (АНФ), антитела к кардиолипину IgG и IgM, антитела к бета-2-гликопротеину)" (сыворотка крови; пкол., кол.)	5128,00	руб
045241	Определение содержания антител: антитела класса A (IgA) к протромбину (сыворотка крови; кол.)	1287,00	руб
045242	Определение содержания антител: антитела класса G (IgG) к протромбину (сыворотка крови; кол.)	1287,00	руб
045243	Определение содержания антител: антитела класса M (IgM) к протромбину (сыворотка крови; кол.)	1287,00	руб
045244	Определение содержания антител: антитела класса A, M, G (IgA, IgM, IgG) к протромбину (сыворотка крови; кол.)	1673,00	руб
045245	Определение содержания антител класса G (IgG) к бета-2-гликопротеину в крови (сыворотка крови; кол.)	1549,00	руб
045246	Определение содержания антител класса M (IgM) к бета-2-гликопротеину в крови (сыворотка крови; кол.)	1673,00	руб
045247	Определение содержания антител класса A (IgA) к бета-2-гликопротеину в крови (сыворотка крови; кол.)	1311,00	руб
045248	Определение содержания ревматоидного фактора в крови (сыворотка крови; кол.)	688,00	руб
045249	Определение содержания ревматоидного фактора в крови (турбидиметрия) (сыворотка крови; кол.)	1346,00	руб

045250	Определение содержания антител к циклическому цитрулиновому пептиду (анти-CCP) в крови (сыворотка крови; кол.)	1881,00	руб
045251	Определение содержания антител класса G (IgG) к кератину в крови (сыворотка крови; кол.)	2559,00	руб
045252	Определение содержания антител класса G (IgG) к цитруллинированному виментину в крови (сыворотка крови; кол.)	1772,00	руб
045253	Исследование синовиальной жидкости: кристаллы моноурата натрия, пирофосфата кальция (синовиальная жидкость; кач.)	1984,00	руб
045254	Определение HLA-антигенов (HLA-B27) в крови (кровь (ЭДТА); кач.)	2658,00	руб
045255	Определение содержания олигомерного матриксного белка хряща (сыворотка крови; кол. + заключение)	2984,00	руб
045256	Определение содержания антител класса G (IgG) к базальной мембране клубочков почек в крови (сыворотка крови; кол.)	1965,00	руб
045257	Определение содержания антител класса G (IgG) к цитоплазме нейтрофилов (АНЦА) в крови (сыворотка крови; кол.)	3138,00	руб
045258	Определение содержания антител класса A (IgA) к цитоплазме нейтрофилов (АНЦА) в крови (сыворотка крови; кол.)	2265,00	руб
045259	Определение содержания антител класса A, M, G (IgA, IgM, IgG) к эндотелию на клетках HUVEC (сыворотка крови; кол.)	2064,00	руб
045260	Определение содержания антител класса A, M, G (IgA, IgM, IgG) к рецептору фосфолипазы A2 (PLA2R) (сыворотка крови; кол.)	3603,00	руб
045261	Определение содержания антител класса G (IgG) к миелопероксидазе (MPO) (сыворотка крови; кол.)	1430,00	руб
045262	Определение содержания антител класса G (IgG) к к C1q фактору комплемента (сыворотка крови; кол.)	1999,00	руб
045263	Определение содержания антител класса G (IgG) к протеиназе 3 (PR3) (сыворотка крови; кол.)	1430,00	руб
045264	Определение содержания антител: панель "Антитела к антигенам: протеиназа 3,миелопероксидаза, эластаза, катепсин G, белок ВР1, лактоферрин, лизоцим" (сыворотка крови; кач.)	3514,00	руб
045265	Определение содержания антител: профиль "Диагностика гранулематозных васкулитов: АНЦА, антинуклеарный фактор" (сыворотка крови; кол.)	3692,00	руб
045266	Определение содержания антител: профиль "Диагностика быстро прогрессирующего гломерулонефрита (АНЦА, антитела к базальной мембране клубочков почек)" (сыворотка крови; кол. и кол.)	4039,00	руб
045267	Определение содержания антител: профиль Диагностика аутоиммунного поражения почек (АНЦА, антитела к базальной мембране клубочков почек, антинуклеарный фактор) (сыворотка крови; кол. и кол.)	5445,00	руб
	Антитела к антигенам поджелудочной железы, клеткам половых желез, кожи, пищеварительной системы, нервной системы		
045268	Определение содержания антител класса G (IgG) к антигенам островков клеток поджелудочной железы в крови (метод непрямой иммунофлюоресценции на срезах ткани поджелудочной железы) (сыворотка крови; кол.)	1658,00	руб
045269	Определение содержания антител класса G (IgG) к глутаматдекарбоксилазе в крови (сыворотка крови; кол.)	1930,00	руб
045270	Определение содержания антител класса G (IgG) к инсулину в крови (сыворотка крови; кол.)	1272,00	руб

045271	Определение содержания антител класса G (IgG) к тирозинфосфатазе в крови (сыворотка крови; кол.)	1960,00	руб
045272	Антитела к GAD / IA-2 суммарно	1945,00	руб
045273	Определение содержания антител классов IgA, IgM, IgG к тканям яичника (сыворотка крови; пкол.)	2247,00	руб
045274	Определение содержания антител классов IgA, IgM, IgG к стероидпродуцирующим клеткам надпочечника в крови (сыворотка крови; пкол.)	1559,00	руб
045275	Определение содержания антител классов IgA, IgM, IgG к стероидпродуцирующим клеткам яичка в крови (сыворотка крови; пкол.)	1866,00	руб
045276	Определение содержания антител: профиль "Антитела классов IgA, IgM, IgG к стероидпродуцирующим клеткам яичника и к стероидпродуцирующим клеткам яичка" (сыворотка крови; пкол.)	3286,00	руб
045277	Определение содержания антител классов IgG к базальной мембране кожи (BMZ) (сыворотка крови; пкол.)	2983,00	руб
045278	Определение содержания антител классов IgG к десмосомам эпидермиса (ADA) (сыворотка крови; пкол.)	2406,00	руб
045282	Определение содержания антител классов IgG к белку BP230 (сыворотка крови; кол.)	2983,00	руб
045284	Определение содержания антител классов G (IgG) к эндомизию в крови (сыворотка крови; пкол.)	1584,00	руб
045285	Определение содержания антител классов A (IgA) к эндомизию в крови (сыворотка крови; пкол.)	1603,00	руб
045286	Определение содержания антител классов G (IgG) к антигенам желудка в крови (париетальные клетки) (сыворотка крови; пкол.)	1885,00	руб
045287	Определение содержания антител классов A и G (IgA, IgG) к ретикулину (сыворотка крови; пкол.)	1722,00	руб
045288	Определение содержания антител классов A (IgA) к деамидированным пептидам глиаина в крови (сыворотка крови; кол.)	1222,00	руб
045289	Определение содержания антител классов G (IgG) к деамидированным пептидам глиаина в крови (сыворотка крови; кол.)	1222,00	руб
045290	Определение содержания антител классов A (IgA) к тканевой трансглутаминазе в крови (сыворотка крови; кол.)	1326,00	руб
045291	Определение содержания антител классов G (IgG) к тканевой трансглутаминазе в крови (сыворотка крови; пкол.)	1326,00	руб
045292	Определение содержания антител классов G (IgG) к внутреннему фактору Кастла в крови (сыворотка крови; кол.)	1866,00	руб
045293	Определение содержания антител классов G (IgG) к сахаромикетам в крови (сыворотка крови; кол.)	1376,00	руб
045294	Определение содержания антител классов A (IgA) к сахаромикетам в крови (сыворотка крови; кол.)	1376,00	руб
045295	Определение содержания антител классов G4 (IgG4) к сахаромикетам в крови (диагностика аутоиммунного панкреатита) (сыворотка крови; кол.)	2281,00	руб
045296	Определение содержания антител: профиль Серодиагностика аутоиммунного гастрита и пернициозной анемии (антитела к париетальным клеткам желудка, антитела к внутреннему фактору Кастла) (сыворотка крови; пкол. и кол.)	3395,00	руб
045297	Определение содержания антител: профиль Серодиагностика болезни Крона и неспецифического язвенного колита (антитела к цитоплазме нейтрофилов IgG, IgA; антитела к сахаромикетам IgG, IgA) (сыворотка крови; пкол. и кол.)	5930,00	руб

045298	Определение содержания антител: профиль "Целиакия, серологический скрининг" (антитела класса IgA к эндомилию; антитела класса IgG к деамидированным пептидам глиаина; IgA общие) (сыворотка крови; пкол. и кол.)	3179,00	руб
045299	Определение содержания антител: профиль "Целиакия, серологический диагностика" (антитела класса IgA к эндомилию; антитела класса IgG к деамидированным пептидам глиаина; IgA общие, антитела IgG, IgA к тканевой трансглутаминазе) (сыворотка крови; пкол. и кол.)	4316,00	руб
045300	Определение содержания антител классов IgG, IgA к бокаловидным клеткам кишечника в крови (сыворотка крови; пкол.)	2272,00	руб
045301	Определение содержания антител классов A и G (IgA, IgG) к GP2 антигену центроацинарных клеток поджелудочной железы в крови (сыворотка крови; кол.)	2143,00	руб
045302	Определение содержания антител классов A и G (IgA, IgG) к ацинарным клеткам поджелудочной железы в крови (сыворотка крови; пкол.)	1366,00	руб
045303	Определение содержания антител классов G (IgG) к энтероцитам в крови (сыворотка крови; пкол.)	2390,00	руб
045304	Определение содержания антител классов G (IgG) к антигенам митохондрий (AMA-M2) в крови (сыворотка крови; пкол.)	1975,00	руб
045305	Определение содержания антител классов G (IgG) к гладкой мускулатуре в крови (сыворотка крови; пкол.)	1895,00	руб
045306	Определение содержания антител классов G (IgG) к антигенам микросом печени и почек в крови (сыворотка крови; пкол.)	1890,00	руб
045307	Определение содержания антител: панель антител при аутоиммунных заболеваниях печени (иммуноблот): антитела к антигенам AMA-M2, M2-3E, Sp100, PML, gp210, LKM-1, LC-1, SLA/LP, SSA/Ro-52 (сыворотка крови; кач.)	3930,00	руб
045308	Определение содержания антител классов G (IgG) к аксиалогликопротеиновому рецептору (анти - ASGPR) в крови (сыворотка крови; пкол.)	1866,00	руб
045309	Определение содержания антител классов G (IgG) к глутаматдекарбоксилазе в крови (ликвор; кол.)	2252,00	руб
045310	Определение содержания антител классов A, M, G (IgA, IgM, IgG) к аквапорино-4 в крови (сыворотка крови; пкол.)	3148,00	руб
045311	Определение содержания антител классов G (IgG) к скелетным мышцам в крови (сыворотка крови; пкол.)	1426,00	руб
045312	Определение содержания антител классов M, G (IgM, IgG) к ганглиозидам (лайн-блот: GM1; GM2-GM3-GM4; GD1a, GD1b, GD2-GD3, GT1a, GT1b, GQ1b, сульфатиды) в крови (сыворотка крови; кач.)	1539,00	руб
045313	Определение содержания антител классов G (IgG) к миозиту (лайн-блот: Mi-2, Ku, PM-Scl 100/75; Jo1 PL-7 PL-12 EJ OJ; SRP, SSA (Ro52)) в крови (сыворотка крови; кач.)	4603,00	руб
045314	Определение содержания антител к рецептору ацетилхолина (сыворотка крови; кол.)	5732,00	руб
045315	Определение содержания антител к нейронам (антинейрональные антитела) в ликворе (ликвор; пкол.)	3865,00	руб
045316	Определение содержания антител классов G (IgG) к нейронам (антинейрональные антитела) (лайн-блот: Hu (ANNA 1), Yo-1 (PCA1), CV2, Ma2, Ri (ANNA2), амфифизин) в крови (сыворотка крови; кач.)	6005,00	руб
045317	Определение содержания антител классов A, M, G (IgA, IgM, IgG) к NMDA-рецепторам в крови (суммарно) (сыворотка крови; пкол.)	4603,00	руб

045318	Определение содержания антител классов G (IgG) к NMDA-рецепторам в ликворе (ликвор; пкол.)	4836,00	руб
045319	Определение содержания антител классов G (IgG) олигоклональных в крови (сыворотка крови, СМЖ; кач., описательный формат)	4969,00	руб
045320	Определение содержания свободных легких цепей каппа и лямбда в крови (сыворотка крови; кол.)	2281,00	руб
045321	Определение содержания антител классов G (IgG) к антигенам миелина в крови (сыворотка крови; пкол.)	1757,00	руб
045322	Определение содержания антител классов G (IgG) к LGI1 и CASPR2 (компоненты комплекса калиевых каналов) в крови (сыворотка крови; пкол.)	6657,00	руб
045323	Определение содержания антител классов G (IgG) к LGI1 и CASPR2 (компоненты комплекса калиевых каналов) в ликворе (ликвор; пкол.)	6657,00	руб
045324	Определение содержания антител к нейрональным рецепторам и синаптическим белкам (NMDA, LGI1, CASPR2, AMPA-1, AMPA-2, GABA-B1) в ликворе (ликвор; титр)	14285,00	руб
045325	Определение содержания антител к нейрональным рецепторам и синаптическим белкам (NMDA, LGI1, CASPR2, AMPA-1, AMPA-2, GABA-B1) в крови (сыворотка крови; титр)	14147,00	руб
045326	Определение содержания антител классов G (IgG) к нейронам (антинейрональные антитела) в крови (метод непрямой иммунофлуоресценции) (сыворотка крови; пкол.)	3568,00	руб
045327	Определение содержания антител к мышечно-специфической тирозинкиназе (анти-MuSK) в крови (сыворотка крови; кол.)	5915,00	руб
045328	Определение содержания антител: комплексное исследование для использования в диагностике рассеянного склероза: определение олигоклонального IgG (ликвор, сыворотка) и свободных легких цепей иммуноглобулинов (ликвор) (сыворотка крови; описательный формат)	5905,00	руб
045329	Определение содержания антител классов IgG к антигенам миокарда в крови (сыворотка крови; пкол.)	1485,00	руб
045330	Определение активности ангиотензин-превращающего фермента сыворотки, АПФ (диагностика саркоидоза) в крови (сыворотка крови; кол.)	2608,00	руб
045331	Определение содержания антител в крови: неоптерин (сыворотка крови; кол.)	729,00	руб
045332	Определение содержания антител в крови: профиль "Воспалительные миокардиопатии" (антитела к сердечной мускулатуре, антитела к митохондриям) (сыворотка крови; пкол.)	3069,00	руб
045333	Определение содержания антител классов G (IgG) к тромбоцитам в крови (сыворотка крови; пкол.)	2787,00	руб
045334	Определение содержания антиспермальных антител в крови (сыворотка крови; кол.)	1682,00	руб
045335	Определение содержания антиспермальных антител в эякуляте (эякулят; кол.)	3016,00	руб
045336	Определение содержания антиспермальных антител классов A (IgA) в эякуляте (MAR-тест) (эякулят; кол.)	1421,00	руб
045337	Определение содержания антиспермальных антител классов G (IgG) в эякуляте (MAR-тест) (эякулят; кол.)	1421,00	руб
	Аллерген-специфические иммуноглобулины класса E (IgE), технология ImmunoCAP		
045403	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: креветки (f24) (сыворотка крови; кол.)	1133,00	руб

045404	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: амброзия полыннолистная, нативный аллергокомпонент nAmb a1 (w230) (сыворотка крови; кол.)	2628,00	руб
045405	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: phadiatop Infant ImmunoCAP (сыворотка крови; кол.)	3014,00	руб
045406	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: альфа-лактальбумин (nBos d4) (f76) (сыворотка крови; кол.)	2628,00	руб
045407	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: phadiatop ImmunoCAP (сыворотка крови; пкол.)	3539,00	руб
045408	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: миндаль (f20) (сыворотка крови; кол.)	1133,00	руб
045409	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: овсяница луговая (g4) (сыворотка крови; кол.)	1133,00	руб
045412	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: собака, перхоть (e5) (сыворотка крови; кол.)	1133,00	руб
045413	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: собака, rCan f2 (e102) (сыворотка крови; кол.)	2598,00	руб
045414	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: соя (f14) (сыворотка крови; кол.)	1133,00	руб
045415	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: треска атлантическая (f3) (сыворотка крови; кол.)	1133,00	руб
045416	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: тимopheевка луговая rPhl p1 rPhl p5b (g213) (сыворотка крови; кол.)	2628,00	руб
045417	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: тимopheевка луговая rPhl p1 rPhl p12 (g214) (сыворотка крови; кол.)	2628,00	руб
045418	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: овомукоид, nGal d1 (f233) (сыворотка крови; кол.)	2628,00	руб
045419	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: лизоцим яйца, nGal d4 (k208) (сыворотка крови; кол.)	2628,00	руб
045420	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: соя, rGly m4/PR-10 (f353) (сыворотка крови; кол.)	2628,00	руб
045422	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: alternaria altenata (m6) (сыворотка крови; кол.)	1133,00	руб
045423	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: alternaria alternate, rAlt a1 (m229) (сыворотка крови; кол.)	2628,00	руб
045424	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: вишня (f242) (сыворотка крови; кол.)	1404,00	руб
045425	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: грибы (шампиньоны) (f212) (сыворотка крови; кол.)	1133,00	руб

045427	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: кофе (f221) (сыворотка крови; кол.)	1133,00	руб
045428	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: малина (f343) (сыворотка крови; кол.)	1133,00	руб
045429	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: мандарин (f302) (сыворотка крови; кол.)	1133,00	руб
045430	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: молоко козье (f300) (сыворотка крови; кол.)	1133,00	руб
045431	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: чай листовой (f222) (сыворотка крови; кол.)	1143,00	руб
045432	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: ананас (f210) (сыворотка крови; кол.)	1133,00	руб
045433	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: апельсин (f33) (сыворотка крови; кол.)	1133,00	руб
045434	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: арахис (f13) (сыворотка крови; кол.)	1133,00	руб
045435	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: банан (f92) (сыворотка крови; кол.)	838,00	руб
045436	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: береза бородавчатая, rBet v1/PR-10 белок (t215) (сыворотка крови; кол.)	1001,00	руб
045437	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: береза бородавчатая (t3) (сыворотка крови; кол.)	2711,00	руб
045438	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: береза бородавчатая rBet v 2 rBet v4 (t221) (сыворотка крови; кол.)	2628,00	руб
045439	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: бета-лактоглобулин, (nBos d5) (f77) (сыворотка крови; кол.)	2628,00	руб
045441	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: гречка (f11) (сыворотка крови; кол.)	1133,00	руб
045442	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: cladosporium herbarum (m2) (сыворотка крови; кол.)	1133,00	руб
045444	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: candida albicans (m5) (сыворотка крови; кол.)	1133,00	руб
045445	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: яичный желток (f75) (сыворотка крови; кол.)	1133,00	руб
045446	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: какао (f93) (сыворотка крови; кол.)	1133,00	руб
045447	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: картофель (f35) (сыворотка крови; кол.)	1133,00	руб

045448	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: киви (f84) (сыворотка крови; кол.)	1133,00	руб
045450	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: комар (i71) (сыворотка крови; кол.)	1133,00	руб
045453	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: мясо курицы (f83) (сыворотка крови; кол.)	1133,00	руб
045454	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: овальбумин куриного яйца nGal d 2 (f232) (сыворотка крови; кол.)	2628,00	руб
045456	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: латекс (k82) (сыворотка крови; кол.)	1133,00	руб
045459	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: морковь (f31) (сыворотка крови; кол.)	1133,00	руб
045461	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: овес (f7) (сыворотка крови; кол.)	1133,00	руб
045462	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: овца, эпителий (e81) (сыворотка крови; кол.)	1133,00	руб
045463	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: стафилококковый энтеротоксин А (сыворотка крови; кол.)	1093,00	руб
045464	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: стафилококковый энтеротоксин В (сыворотка крови; кол.)	1093,00	руб
045465	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: общий анти-IgE (сыворотка крови; кол.)	1093,00	руб
045466	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: огурец (f244) (сыворотка крови; кол.)	1176,00	руб
045469	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: полынь обыкновенная (w6) (сыворотка крови; кол.)	1133,00	руб
045470	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: полынь обыкновенная nArt v1 (w231) (сыворотка крови; кол.)	2628,00	руб
045471	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: полынь обыкновенная, nArtv3 (w233) (сыворотка крови; кол.)	2737,00	руб
045473	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: домашняя пыль (Hollister –Stier) (h2) (сыворотка крови; кол.)	1133,00	руб
045474	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: рис (f9) (сыворотка крови; кол.)	1133,00	руб
045476	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: помидор (f25) (сыворотка крови; кол.)	1133,00	руб
045477	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: пшеница (f4) (сыворотка крови; кол.)	1133,00	руб

045478	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: триптаза (сыворотка крови; кол.)	4530,00	руб
045479	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: тыква (f225) (сыворотка крови; кол.)	1133,00	руб
045483	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: пенициллин G (c1) (сыворотка крови; кол.)	1133,00	руб
045484	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: смесь аллергенов плесени (mx2) (сыворотка крови; кол.)	1717,00	руб
045485	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: смесь детских пищевых аллергенов (fx5) (сыворотка крови; кол.)	1717,00	руб
045486	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: смесь аллергенов пыльцы деревьев (tx9) – ольха, береза, лещина, дуб, ива (t2 , t3, t4, t7, t12) (сыворотка крови; кол.)	1663,00	руб
045487	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: смесь пищевых аллергенов (fx15) (сыворотка крови; кол.)	1717,00	руб
045488	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: смесь пыльцы злаковых трав (gx1)(g3 4 5 6 8) (сыворотка крови; кол.)	1663,00	руб
045489	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: смесь аллергенов плесени (mx1) (m1 2 3 6) (сыворотка крови; кол.)	1445,00	руб
045490	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: алергочип ALEX2, 300 алергокомпонентов и общий (сыворотка крови; пкол.)	24844,00	руб
045421	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: казеин, молоко (nBos d8) (f78), ImmunoCAP (сыворотка крови; кол.)	2628,00	руб
045426	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: груша (f94) (сыворотка крови; кол.)	1133,00	руб
045440	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: говядина (f27) (сыворотка крови; кол.)	1133,00	руб
045443	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: penicillium notatum (P.chrysogenum) (m1) (сыворотка крови; кол.)	1133,00	руб
045449	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: клещ домашней пыли / D. farina (d2) (сыворотка крови; кол.)	1133,00	руб
045451	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: клещ домашней пыли Dermatophagoides pteronyssinus (d1) (сыворотка крови; кол.)	1133,00	руб
045452	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: земляника, клубника (f44) (сыворотка крови; кол.)	1133,00	руб
045455	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: курица, перо (e85) (сыворотка крови; кол.)	1133,00	руб

045457	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: лимон (f208) (сыворотка крови; кол.)	1133,00	руб
045458	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: молоко коровье (f2) (сыворотка крови; кол.)	1133,00	руб
045467	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: дрожжи пекарские (<i>Saccharomyces cerevisiae</i>) (f45) (сыворотка крови; кол.)	1133,00	руб
045468	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: персик (f95) (сыворотка крови; кол.)	1133,00	руб
045472	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: домашняя пыль (Greer Labs.) (h1) (сыворотка крови; кол.)	1133,00	руб
045475	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: свинина (f26) (сыворотка крови; кол.)	1133,00	руб
045480	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: яблоко (f49) (сыворотка крови; кол.)	1133,00	руб
045481	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: яичный белок (f1) (сыворотка крови; кол.)	1133,00	руб
045482	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: одуванчик обыкновенный (w8) (сыворотка крови; кол.)	1133,00	руб
	Аллерген-специфические иммуноглобулины класса E (IgE), технология AlkorBio		
045502	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: казеин, молоко (nBos d8) (f78) (сыворотка крови; кол.)	787,00	руб
045504	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: береза бородавчатая, rBet v1 (t215) (<i>Birch</i> , <i>Betula verrucosa</i> , rBet v1 (t215)) (сыворотка крови; кол.)	787,00	руб
045505	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: береза бородавчатая, rBet v2 (t216) (сыворотка крови; кол.)	787,00	руб
045507	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: смесь аллергенов плесени (mm2) (сыворотка крови; кол.)	1034,00	руб
045509	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: кошка, сывороточный альбумин, rFel d2 (e220) (сыворотка крови; кол.)	787,00	руб
045510	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: собака, сывороточный альбумин, nCan f3 (e221) (сыворотка крови; кол.)	787,00	руб
045512	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: овальбумин, альбумин яичный, nGal d2 (f67) (сыворотка крови; кол.)	787,00	руб
045513	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: овомукоид яйца, nGal d1 (f68) (сыворотка крови; кол.)	787,00	руб
045514	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: кональбумин яйца, nGal d3 (f69) (сыворотка крови; кол.)	787,00	руб

045516	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: соя, rGly m4 (f353) (сыворотка крови; кол.)	787,00	руб
045517	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: арахис, rAra h8 (f352) (сыворотка крови; кол.)	787,00	руб
045518	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: грибы рода Malassezia spp. (m227) (сыворотка крови; кол.)	787,00	руб
045519	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: смесь луговых трав (gm1) (сыворотка крови; кол.)	1034,00	руб
045520	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: смесь пищевых аллергенов (fm21) (сыворотка крови; кол.)	1034,00	руб
045521	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: яд осы пятнистой (i2) (сыворотка крови; кол.)	787,00	руб
045522	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: яд осы обыкновенной (i3) (сыворотка крови; кол.)	787,00	руб
045524	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: яд шершня (i75) (сыворотка крови; кол.)	787,00	руб
045525	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: пенициллин V (c2) (сыворотка крови; кол.)	826,00	руб
045527	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: авокадо (f96) (сыворотка крови; кол.)	787,00	руб
045528	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: арбуз (f329) (сыворотка крови; кол.)	787,00	руб
045530	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: чай (f222) (сыворотка крови; кол.)	787,00	руб
045531	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: ячмень (f6) (сыворотка крови; кол.)	787,00	руб
045532	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: абрикос (f237) (сыворотка крови; кол.)	787,00	руб
045534	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: малина (f111) (сыворотка крови; кол.)	787,00	руб
045536	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: баклажан (f262) (сыворотка крови; кол.)	787,00	руб
045537	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: брокколи (f260) (сыворотка крови; кол.)	787,00	руб
045538	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: чеснок (f47) (сыворотка крови; кол.)	787,00	руб
045540	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: подсолнечник (w204) (сыворотка крови; кол.)	787,00	руб

045541	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: ромашка (w206) (сыворотка крови; кол.)	787,00	руб
045542	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: смородина красная (f322) (сыворотка крови; кол.)	787,00	руб
045543	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: виноград (f259) (Grape (f259)) (сыворотка крови; кол.)	1143,00	руб
045544	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: креветка тигровая (f179) (сыворотка крови; кол.)	1143,00	руб
045545	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: лосось/семга (f41) (сыворотка крови; кол.)	1143,00	руб
045546	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: сельдь (f205) (сыворотка крови; кол.)	1143,00	руб
045547	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: скумбрия (f206) (сыворотка крови; кол.)	1143,00	руб
045548	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: камбала (f254) (сыворотка крови; кол.)	1143,00	руб
045549	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: бразильский орех (f18) (сыворотка крови; кол.)	1143,00	руб
045550	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: кокосовый орех (f36) (сыворотка крови; кол.)	1113,00	руб
045551	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: грецкий орех (f256) (сыворотка крови; кол.)	1143,00	руб
045552	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: сыр Чеддер (f81) (сыворотка крови; кол.)	821,00	руб
045553	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: сыр с плесенью (f82) (сыворотка крови; кол.)	821,00	руб
045554	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: сыр Эдам (f150) (сыворотка крови; кол.)	821,00	руб
045555	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: сыр Гауда (f198) (сыворотка крови; кол.)	821,00	руб
045556	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: тунец (f40) (сыворотка крови; кол.)	821,00	руб
045557	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: кукуруза (f8) (сыворотка крови; кол.)	821,00	руб
045558	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: слива (f255) (сыворотка крови; кол.)	821,00	руб
045559	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: эстрагон (Тархун) (f272) (сыворотка крови; кол.)	821,00	руб

045560	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: тимьян (f273) (сыворотка крови; кол.)	821,00	руб
045561	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: майоран (f274) (сыворотка крови; кол.)	821,00	руб
045562	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: любисток (f275) (сыворотка крови; кол.)	821,00	руб
045563	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: тмин (f265) (сыворотка крови; кол.)	821,00	руб
045564	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: кардамон (f267) (сыворотка крови; кол.)	821,00	руб
045565	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: гвоздика (f268) (сыворотка крови; кол.)	821,00	руб
045566	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: семя фенхеля (f219) (сыворотка крови; кол.)	821,00	руб
045567	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: базилик (f269) (сыворотка крови; кол.)	821,00	руб
045568	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: имбирь (f270) (сыворотка крови; кол.)	821,00	руб
045569	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: анис (f271) (сыворотка крови; кол.)	821,00	руб
045570	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: пенициллин G (сыворотка крови; кол.)	1143,00	руб
045571	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: формальдегид / формалин (сыворотка крови; кол.)	1093,00	руб
045572	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: горох (f12) (сыворотка крови; кол.)	1143,00	руб
045573	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: фасоль белая (f15) (сыворотка крови; кол.)	1143,00	руб
045574	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: дыня (f87) (сыворотка крови; кол.)	1143,00	руб
045575	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: рожь (f5) (сыворотка крови; кол.)	1079,00	руб
045576	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: глютен (f79) (сыворотка крови; кол.)	1143,00	руб
045577	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: сыр швейцарский (f70) (сыворотка крови; кол.)	767,00	руб
045582	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: овес (f7) (сыворотка крови; кол.)	821,00	руб

045583	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: смесь пищевых аллергенов (fm2) (треска, крабовое мясо, креветки, мидии) (сыворотка крови; кол.)	1846,00	руб
045584	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: смесь пищевых аллергенов (fm4) (треска, лосось, сельдь, скумбрия, камбала) (сыворотка крови; кол.)	1846,00	руб
045585	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: смесь пищевых аллергенов (fm5) (яичный белок, молоко коровье, треска, пшеница, арахис, соевые бобы) (сыворотка крови; кол.)	1846,00	руб
045586	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: смесь пищевых аллергенов (fm6) (лесной орех, бразильский орех, миндаль, кокос, грецкий орех) (сыворотка крови; кол.)	1846,00	руб
045587	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: смесь пищевых аллергенов (fm7) (горох, фасоль белая, томаты, морковь, картофель) (сыворотка крови; кол.)	1846,00	руб
045588	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: смесь пищевых аллергенов (fm10) (пшеница, рожь, овес, глютен) (сыворотка крови; кол.)	1846,00	руб
045589	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: смесь пищевых аллергенов (fm18) апельсин, лимон, грейпфрут, мандарин) (сыворотка крови; кол.)	1846,00	руб
045590	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: смесь пищевых аллергенов (fm22) сыр Швейцарский, сыр Чедер, сыр с плесенью, сыр Эдам, сыр Гауда) (сыворотка крови; кол.)	1846,00	руб
045591	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: смесь пищевых аллергенов (fm24) (треска, креветки, мидии, тунец, лосось) (сыворотка крови; кол.)	1846,00	руб
045592	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: смесь пищевых аллергенов (fm70) (эстрагон, тимьян, майоран, любисток) (сыворотка крови; кол.)	1846,00	руб
045593	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: смесь пищевых аллергенов (fm71) (тмин, кардамон, гвоздика, мускатный орех) (сыворотка крови; кол.)	1846,00	руб
045594	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: смесь пищевых аллергенов (fm72) (семена фенхеля, базилик, имбирь, анис) (сыворотка крови; кол.)	1846,00	руб

045595	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: смесь пищевых аллергенов (fm101) (яичный белок, молоко коровье, пшеница, рожь, кукуруза, яичный желток, а-лактоальбумин, b-лактальбумин, казеин, глютен, сыр Чедер) (сыворотка крови; кол.)	1846,00	руб
045596	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: смесь пищевых аллергенов (fm104) (вишня, персик, абрикос, слива) (сыворотка крови; кол.)	1846,00	руб
045597	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: смесь перьев птиц (em1) (гусиные перья, куриные перья, утиные перья) (сыворотка крови; кол.)	1846,00	руб
045598	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: смесь перьев декоративных птиц (em72) (перья волнистого попугайчика, перья длиннохвостого попугая, перья канарейки, перья попугая жако) (сыворотка крови; кол.)	1846,00	руб
045599	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: смесь ядов насекомых (im100) (пчела медоносная, оса обыкновенная, таракан-прусак, шершень европейский) (сыворотка крови; кол.)	1034,00	руб
045600	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: смесь аллергенов пыльцы деревьев (раннее цветение) (tm2) (ольха серая, береза бородавчатая, лещина, американский ясень) (сыворотка крови; кол.)	1846,00	руб
045601	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: смесь аллергенов пыльцы деревьев (позднее цветение) (tm3) (клен ясенелистный, дуб, ива, тополь трехгранный) (сыворотка крови; кол.)	1846,00	руб
045602	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: смесь аллергенов пыльцы деревьев (раннее цветение) (tm5) (ольха серая, лещина, вяз, ива, тополь трехгранный) (сыворотка крови; кол.)	1846,00	руб
045603	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: смесь аллергенов пыльцы деревьев (позднее цветение) (tm6) (клен ясенелистный, береза бородавчатая, бук, дуб, грецкий орех) (сыворотка крови; кол.)	1846,00	руб
	Аллерген-специфические иммуноглобулины класса E (IgE)		
045401	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: кошка, rFel d1 (e94) (сыворотка крови; кол.)	2628,00	руб
045410	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: полынь горькая (w5) (сыворотка крови; кол.)	1133,00	руб
045411	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: собака, rCan f1 (e101) (сыворотка крови; кол.)	2628,00	руб
045604	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: смесь аллергенов плесени (mm1) (Penicillium notatum, Cladosporium herbarum, Aspergillus fumigatus, Mucor racemosus, Alternaria alternata (tenuis) (сыворотка крови; кол.)	1034,00	руб

045655	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: баранина (F88) (сыворотка крови; кол.)	787,00	руб
045656	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: бета-лактоглобулин (F77) (сыворотка крови; кол.)	787,00	руб
045658	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: грейпфрут (F209) (сыворотка крови; кол.)	787,00	руб
045660	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: казеин (F78) (сыворотка крови; кол.)	2628,00	руб
045664	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: клубника (F44) (сыворотка крови; кол.)	1133,00	руб
045665	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: коровье молоко (F2) (сыворотка крови; кол.)	1133,00	руб
045666	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: крабы (F23) (сыворотка крови; кол.)	787,00	руб
045668	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: куриное мясо (F83) (сыворотка крови; кол.)	821,00	руб
045670	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: манго (F91) (сыворотка крови; кол.)	787,00	руб
045673	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: пекарские дрожжи (F45) (сыворотка крови; кол.)	1133,00	руб
045676	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: просо (F55) (сыворотка крови; кол.)	787,00	руб
045677	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: пшеничная мука (F4) (сыворотка крови; кол.)	787,00	руб
045680	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: сельдерей (F85) (сыворотка крови; кол.)	787,00	руб
045681	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: соевые бобы (F14) (сыворотка крови; кол.)	787,00	руб
045682	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: томаты (F25) (сыворотка крови; кол.)	787,00	руб
045683	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: треска (F3) (сыворотка крови; кол.)	787,00	руб
045685	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: фундук (F17) (сыворотка крови; кол.)	787,00	руб
045686	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: шоколад (F105) (сыворотка крови; кол.)	821,00	руб
045690	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: какао (сыворотка крови; кол.)	1143,00	руб

045693	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: горох (сыворотка крови; кол.)	1093,00	руб
045694	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: миндаль (сыворотка крови; кол.)	1093,00	руб
045695	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: груша (сыворотка крови; кол.)	1133,00	руб
045696	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: лук (сыворотка крови; кол.)	1093,00	руб
045697	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: одуванчик (сыворотка крови; кол.)	1133,00	руб
045703	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: плесень <i>Alternaria tenuis</i> (M6) (сыворотка крови; кол.)	787,00	руб
045704	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: домашняя пыль/ H1-Greer (сыворотка крови; кол.)	1133,00	руб
045705	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: клещ <i>Dermatophagoides pteronyssinus</i> (D1) (сыворотка крови; кол.)	1133,00	руб
045706	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: клещ <i>Dermatophagoides farinae</i> (D2) (сыворотка крови; кол.)	1133,00	руб
045707	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: кошка (E1) (сыворотка крови; кол.)	2628,00	руб
045708	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: собака (E2) (сыворотка крови; кол.)	2628,00	руб
045710	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: морская свинка, эпителий (E6) (сыворотка крови; кол.)	787,00	руб
045712	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: овца, эпителий (E81) (сыворотка крови; кол.)	787,00	руб
045713	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: курица, перо (E 85) (сыворотка крови; кол.)	1133,00	руб
045714	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: яд пчелы медоносной (сыворотка крови; кол.)	747,00	руб
045716	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: берёза, пыльца (T3) (сыворотка крови; кол.)	787,00	руб
045718	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: тимopheевка, пыльца (G6) (сыворотка крови; кол.)	1301,00	руб
045719	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: полынь обыкновенная, пыльца (W6) (сыворотка крови; кол.)	787,00	руб
045721	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: овсяница луговая (сыворотка крови; кол.)	1093,00	руб

045725	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: панель аллергенов "Пищевые 2" (сыворотка крови; кол.)	7029,00	руб
045726	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: смесь пищевых аллергенов 1*: апельсин, банан, яблоко, персик (Food Panel, FP 15: F33 Orange (апельсин), F49 Apple (яблоко), F92 Banana (банан), F95 Peach (персик)) (сыворотка крови; кол.)	2272,00	руб
045727	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: смесь пищевых аллергенов 2*: киви, манго, банан, ананас (Food Panel FP50: F84 Kiwi Fruit (киви), F91 Mango (манго), F92 Banana (банан), F210 Pineapple (ананас)) (сыворотка крови; кол.)	2272,00	руб
045729	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: смесь пищевых аллергенов 15: апельсин, банан, яблоко, персик (сыворотка крови; кол.)	2153,00	руб
045731	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: смесь аллергенов плесени: Penicillium notatum, Aspergillus fumigatus, Alternaria tenuis, Cladosporium herbarum, Candida albicans (MP1; Mold Panel 1) (сыворотка крови; кол.)	2272,00	руб
045734	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: смесь аллергенов травы: ежа сборная, овсяница луговая, рожь многолетняя, тимopheевка, мятлик луговой (GP1) (сыворотка крови; кол.)	2197,00	руб
045735	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: смесь аллергенов травы: колосок душистый, рожь многолетняя, тимopheевка, рожь культивированная; бухарник шерстистый (GP3) (сыворотка крови; кол.)	2272,00	руб
045736	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: смесь аллергенов деревьев: ольха, лещина обыкновенная, ива, береза, дуб (сыворотка крови; кол.)	2272,00	руб
045737	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: смесь аллергенов сорной травы*: амброзия обыкновенная, полынь обыкновенная, марь белая, подорожник, чертополох русский (WP1) (сыворотка крови; кол.)	2272,00	руб
045739	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: панель "Разные аллергены-1" (сыворотка крови; кол.)	5247,00	руб
045743	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: панель респираторная "PROTIA Allergy-Q (64 аллергена)" (сыворотка крови; кол.)	8825,00	руб
045744	Исследование уровня антител класса E (IgE) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: панель атопическая "PROTIA Allergy-Q (44 аллергена)" (сыворотка крови; кол.)	7162,00	руб
	Аллерген-специфические иммуноглобулины класса G (IgG)		
045854	Исследование уровня антител класса G (IgG) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: смесь аллергенов домашних грызунов: эпителий морской свинки, эпителий кролика, эпителий хомяка, крыса, мышь, IgE (EP70 (E6, E82, E84, E87, E88)) (сыворотка крови; кол.)	1653,00	руб

045837	Исследование уровня антител класса G (IgG) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: яичный желток (сыворотка крови; кол.)	990,00	руб
045838	Исследование уровня антител класса G (IgG) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: плесень <i>Penicillium notatum</i> (сыворотка крови; кол.)	1133,00	руб
045841	Исследование уровня антител класса G (IgG) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: плесень <i>Alternaria tenuis</i> (сыворотка крови; кол.)	787,00	руб
045853	Исследование уровня антител класса G (IgG) к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: смесь аллергенов плесени*: <i>penicillium notatum</i> , <i>cladosporium herbarum</i> , <i>aspergillus fumigatus</i> , <i>candida albicans</i> , <i>alternaria tenuis</i> (сыворотка крови; кол.)	1034,00	руб
	Исследования иммунного статуса		
045901	Иммуноглобулины класса A (IgA)	485,00	руб
045902	Иммуноглобулины класса M (IgM)	485,00	руб
045903	Иммуноглобулины класса G (IgG)	485,00	руб
045904	IgE общий (Иммуноглобулин E общий, IgE total)	796,00	руб
045905	Иммуноглобулины G (подклассы IgG1, IgG2, IgG3, IgG4)	15023,00	руб
045906	Исследование фагоцитарной активности лейкоцитов периферической крови методом проточной цитофлуориметрии (кровь (гепарин); кол.)	1702,00	руб
045907	Фенотипирование лимфоцитов (основные субпопуляции) - CD3, CD4, CD8, CD19, CD16,56	4385,00	руб
045908	CD4+ Т-лимфоциты, % и абсолютное количество (Т-хелперы, CD4+ T-cells, Percent and Absolute)	2727,00	руб
045909	В-лимфоциты, % и абсолютное количество (CD19+ лимфоциты, B-cells, Percent and Absolute)	2836,00	руб
045910	Активированные лимфоциты (CD3+HLA-DR+, CD3-HLA DR+)	3469,00	руб
045911	Определение пролиферативной активности лимфоцитов (кровь (гепарин); кол.)	4158,00	руб
045912	Исследование уровня циркулирующих иммунных комплексов в крови (сыворотка крови; кол.)	1386,00	руб
045913	Исследование уровня TREC и KREC (диагностика иммунодефицитов) в крови (Сухие пятна крови; кол.)	6251,00	руб
045915	Исследование уровня комплемента и его фракций в крови: C3, C4 (сыворотка крови; кол.)	1103,00	руб
045916	Исследование уровня C3 фракции комплемента (сыворотка крови; кол.)	589,00	руб
045917	Исследование уровня C4 фракции комплемента (сыворотка крови; кол.)	589,00	руб
045919	Исследование уровня комплемента и его фракций в крови: ингибитор C1-эстеразы, активность (плазма крови (цитрат натрия); кол. + заключение)	2361,00	руб
045920	Исследование уровня комплемента и его фракций в крови: ингибитор C1-эстеразы, концентрация (Плазма крови; кол.)	3370,00	руб
045921	Исследование иммунологического статуса: интерлейкин 1 (сыворотка крови; кол.)	2326,00	руб
045922	Исследование иммунологического статуса: интерлейкин 6 (сыворотка крови; кол.)	2435,00	руб
045923	Определение интерлейкина 8 в сыворотке крови (сыворотка крови; кол.)	2326,00	руб
045924	Определение интерлейкина 10 в сыворотке крови (сыворотка крови; кол.)	2326,00	руб
045925	Исследование фактора некроза опухоли в сыворотке крови (ФНО) (сыворотка крови; кол.)	2450,00	руб
045926	Исследование интерферонового статуса (4 показателя: сыворо- точный интерферон; спонтанный интерферон; интерферон-альфа; интерферон-гамма)	6538,00	руб

045927	Определением чувствительности лейкоцитов крови к препаратам интерферона: ингарон (кровь (гепарин); кач.)	2588,00	руб
045928	Определением чувствительности лейкоцитов крови к препаратам интерферона: реаферон (кровь (гепарин); кач.)	2588,00	руб
045929	Определением чувствительности лейкоцитов крови к индукторам интерферона: амиксин (кровь (гепарин); кач.)	2588,00	руб
045930	Определением чувствительности лейкоцитов крови к индукторам интерферона: кагоцел (кровь (гепарин); кач.)	2588,00	руб
045931	Определением чувствительности лейкоцитов крови к индукторам интерферона: неовир (кровь (гепарин); кач.)	2588,00	руб
045932	Определением чувствительности лейкоцитов крови к индукторам интерферона: циклоферон (кровь (гепарин); кач.)	2588,00	руб
045933	Определением чувствительности лейкоцитов крови к иммуномодуляторам: галавит (кровь (гепарин); кач.)	2588,00	руб
045934	Определением чувствительности лейкоцитов крови к иммуномодуляторам: изопринозин (кровь (гепарин); кол.)	2588,00	руб
045935	Определением чувствительности лейкоцитов крови к иммуномодуляторам: иммунал (кровь (гепарин); кач.)	2588,00	руб
045936	Определением чувствительности лейкоцитов крови к иммуномодуляторам: иммунофан (кровь (гепарин); кач.)	2588,00	руб
045937	Определением чувствительности лейкоцитов крови к иммуномодуляторам: иммуномакс (кровь (гепарин); кач.)	2588,00	руб
045938	Определением чувствительности лейкоцитов крови к иммуномодуляторам: имунорикс (кровь (гепарин); кач.)	2588,00	руб
045939	Определением чувствительности лейкоцитов крови к иммуномодуляторам: ликопид (кровь (гепарин); кач.)	2588,00	руб
045940	Определением чувствительности лейкоцитов крови к иммуномодуляторам: панавир (кровь (гепарин); кач.)	2588,00	руб
045941	Определением чувствительности лейкоцитов крови к иммуномодуляторам: полиоксидоний (кровь (гепарин); кач.)	2588,00	руб
045942	Определением чувствительности лейкоцитов крови к иммуномодуляторам: тактивин (кровь (гепарин); кач.)	2588,00	руб
045943	Определением чувствительности лейкоцитов крови к иммуномодуляторам: тимоген (кровь (гепарин); кач.)	2588,00	руб
045944	Исследование иммунологического статуса (расширенное) (кровь (ЭДТА) + кровь (гепарин) + сыворотка крови; кол.)	12998,00	руб
045945	Исследование иммунологического статуса (скрининговое) (кровь (ЭДТА) + кровь (гепарин) + сыворотка крови; кол.)	7979,00	руб
045914	Исследование уровня эозинофильного катионного белка в крови (сыворотка крови; кол.)	2831,00	руб

	КОМПЛЕКСНЫЕ ЛАБОРАТОРНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ПРОФИЛИ)		
047001	Комплекс "Анализы для детского сада и школы": анализ кала на яйца гельминтов, анализ кала на простейшие, общий анализ крови, лейкоцитарная формула, СОЭ, анализ на энтеробиоз (тампон), общий анализ мочи, глюкоза	3430,00	руб
047002	Комплекс "Анализы для детского сада и школы (1601)": анализ кала на яйца гельминтов, анализ кала на простейшие, общий анализ крови, лейкоцитарная формула, СОЭ, анализ на энтеробиоз (шпатель), общий анализ мочи, глюкоза	3452,00	руб
047003	Комплекс "Ежегодное профилактическое обследование после 40 лет": общий белок, Т4 свободный, общий анализ крови, лейкоцитарная формула, СОЭ, триглицериды, холестерин, холестерин-ЛПВП, холестерин-ЛПНП, холестерин не-ЛПВП, гомоцистеин, АлАТ, АсАТ, билирубин общий, билирубин прямой, ГГТП, мочевины, креатинин, общий анализ мочи, глюкоза, ТТГ	9447,00	руб
047004	Комплекс "Оценка иммунного ответа к детским инфекциям": anti-НВs, anti-Measles IgG, кол., anti-Rubella, IgG, anti-Mumps IgG, anti-Bordetella pertussis IgG, anti-Varicella zoster IgG, антитела к дифтерийному анатоксину IgG, антитела к столбнячному анатоксину IgG	7443,00	руб
047005	Комплекс "Перед назначением антикоагулянтов": глюкоза, общий белок, белковые фракции, билирубин общий, билирубин прямой, холестерин общий, АлАТ, АсАТ, ГГТП, ЩФ, креатинин, мочевины, калий, натрий, хлор (сыворотка)	3168,00	руб
047006	Комплекс "Коагулограмма скрининг ": АЧТВ, протромбин, МНО, фибриноген, тромбиновое время, Д-димер	1856,00	руб
047007	Комплекс "Коагулограмма 2 ": АЧТВ, протромбин, МНО, фибриноген	1470,00	руб
047008	Комплекс "Гемостазиограмма (коагулограмма), скрининг": тромбиновое время, АЧТВ, протромбин, МНО, фибриноген	1856,00	руб
047009	Комплекс "Коагулограмма": АЧТВ, протромбин, МНО, фибриноген, антитромбин III, тромбиновое время, Д-димер	5047,00	руб
047010	Комплекс "Гемостазиограмма (коагулограмма) расширенная": АЧТВ, тромбиновое время, протромбин, МНО, фибриноген, Д-димер, антитромбин III (% активности), плазминоген (% активности)	5047,00	руб
047011	Комплекс "Supersport Базовый": общий анализ крови, лейкоформула, общий анализ мочи, гликированный гемоглобин, холестерин общий, общий белок, АлАТ, АсАТ, ТТГ, клубочковая фильтрация, протромбин	4279,00	руб
047012	Комплекс "Supersport Оптимальный": общий анализ крови, лейкоформула, общий анализ мочи, гликированный гемоглобин, холестерин общий, общий белок, АлАТ, АсАТ, ТТГ, клубочковая фильтрация, протромбин, ферритин, С-реактивный белок, триглицериды, холестерин-ЛПВП, холестерин-ЛПНП, ЩФ, магний, креатинкиназа, креатинкиназа-МВ, миоглобин, ЛДГ, кальций общий, фибриноген	10623,00	руб
047013	Комплекс "Спортсмены, бодибилдеры": лактат, калий, натрий, хлор, триглицериды, холестерин общий, холестерин-ЛПНП, холестерин-ЛПВП, холестерин не-ЛПВП, клубочковая фильтрация (расчет) по формуле СКД-ЕРІ-креатинин, Beta-Cross laps C-концевые телопептиды коллагена I типа, кальций общий, ТТГ, Т4 свободный	5581,00	руб

047014	Комплекс "Липидный профиль: расширенный": холестерин, холестерин-ЛПВП, холестерин-ЛПНП, холестерин не-ЛПВП, триглицериды, аполипопротеин а1, аполипопротеин В, липопротеин, фракция холестерина ОНП	4611,00	руб
047015	Комплекс "Липидный профиль: скрининг": холестерин, холестерин-ЛПВП, холестерин не-ЛПВП, холестерин-ЛПНП, триглицериды	1546,00	руб
047016	Комплекс "Липидный профиль: расширенный не натошак": холестерин, холестерин-ЛПВП, холестерин-ЛПНП, холестерин не-ЛПВП, триглицериды, аполипопротеин а1, аполипопротеин В, липопротеин, фракция холестерина ОНП	4051,00	руб
047017	Комплекс "Липидный профиль: скрининг не натошак": холестерин, холестерин-ЛПВП, холестерин не-ЛПВП, холестерин-ЛПНП, триглицериды	1306,00	руб
047018	Комплекс "Кардиориск (высококчувствительный скрининг)": холестерин общий, холестерин-ЛПВП, холестерин-ЛПНП, холестерин не-ЛПВП, триглицериды, аполипопротеин В, глюкоза, высококчувствительный С-реактивный белок, тропонин-І высококчувствительный, натрийуретический гормон, N-концевой пропептид	7911,00	руб
047019	Комплекс "Не-ЛПВП холестерин натошак, мини-профиль": холестерин общий, холестерин ЛПВП, холестерин не-ЛПВП (расчет)	560,00	руб
047020	Комплекс "Холестерин не-ЛПВП не натошак": холестерин общий, холестерин ЛПВП, холестерин не-ЛПВП (расчет)	402,00	руб
047021	Комплекс "Ремнантный холестерин натошак": холестерин общий, холестерин-ЛПВП, холестерин-ЛПНП (прямой метод), холестерин не-ЛПВП (расчет) ремнантный холестерин (расчет)	860,00	руб
047022	Комплекс "Ремнантный холестерин не натошак": холестерин общий, 32 холестерин ЛПВП, холестерин ЛПНП, прямой метод, холестерин не-ЛПВП (расчет) ремнантный холестерин (расчет)	860,00	руб
047023	Комплекс "Липидный профиль: Здоровое сердце ": триглицериды, холестерин общий, холестерин-ЛПВП, холестерин не-ЛПВП	1241,00	руб
047024	Комплекс "Антифосфолипидный синдром, лабораторные критерии": антитела к кардиолипину IgG, антитела к кардиолипину, IgM, антитела к бета-2-гликопротеину 1 (суммарные IgG, IgA, IgM), волчаночный антикоагулянт	5080,00	руб
047025	Комплекс "Обследование печени: расширенное": АлАТ, АсАТ, ГГТП, билирубин общий, ЩФ, билирубин прямой, общий белок крови, холинэстераза, протромбин, холестерин, HBsAg, anti-HCV total, глюкоза, мочевины	6245,00	руб
047026	Комплекс "Обследование печени: скрининг": АлАТ, АсАТ, ГГТП, ЩФ, билирубин общий, билирубин прямой	2178,00	руб
047027	Комплекс "Скрининг аутоиммунного поражения печени": антитела к гладкой мускулатуре, антитела к микросомам печени и почек, антитела к митохондриям, антинуклеарный фактор, антитела к париетальным клеткам желудка	8499,00	руб
047028	Комплекс "Скрининг аутоиммунного поражения печени": антинуклеарный фактор, антитела к митохондриям (IgG+A+M), антитела к гладкой мускулатуре (IgG+A+M), антитела к микросомам печени и почек (суммарно IgA+G+M), иммуноглобулины класса G, иммуноглобулины класса M	8096,00	руб

047029	Комплекс "ОБС176 Скрининг аутоиммунного поражения печени расширенный": антинуклеарный фактор, антитела к митохондриям (IgG+A+M), антитела к гладкой мускулатуре, (IgG+A+M), антитела к микросомам печени и почек (суммарно IgA+IgG+IgM), иммуноглобулины класса G, иммуноглобулины класса M, панель аутоантител при аутоиммунных заболеваниях печени, AMA-M2, M2-3E, SP100, PML, GP210, LKM-1, LC-1, SLA/LP, SSA/RO-52, антитела к асиалогликопротеиновому рецептору	13666,00	руб
047030	Комплекс "Обследование почек расширенное": общий белок в моче, альбумин, проба Реберга, общий анализ мочи, креатинин, мочевины, K/Na/Cl, фосфор, кальций, общий анализ крови, общий белок в крови	4366,00	руб
047031	Комплекс "Диабетическая нефропатия: скрининг": клубочковая фильтрация (расчет) по формуле СКД-EPI-креатинин, альбумин/креатинин-соотношение в разовой порции мочи, гликированный гемоглобин	2107,00	руб
047032	Комплекс "Диабетическая нефропатия: расширенный": гликированный гемоглобин, клубочковая фильтрация (расчет) по формуле СКД-EPI-креатинин, альбумин, мочевины, мочевая кислота, калий, натрий, хлор в сыворотке крови, паратиреоидный гормон, 25-ОН витамин D, кальций общий, фосфор неорганический в крови, альбумин/креатинин-соотношение в разовой порции мочи	7721,00	руб
047033	Комплекс "Обследование почек: скрининг": общий анализ мочи, креатинин, мочевины, K/Na/Cl, общий белок в крови	2030,00	руб
047034	Комплекс "Диагностика целиакии, непереносимость белка злаковых (глютена)": антитела к деамидированным пептидам глиадина IgG, антитела к деамидированным пептидам глиадина, IgA, антитела к ретикулину IgA и IgG, иммуноглобулин A (суммарно), антитела класса IgA к тканевой трансглутаминазе, антитела класса IgG к тканевой трансглутаминазе, антитела к эндомизию IgA	8189,00	руб
047035	Комплекс "Анализ для справки в бассейн": анализ на энтеробиоз (шпатель), анализ кала на яйца гельминтов	1154,00	руб
047036	Комплекс "Боли в суставах: расширенное обследование": АСЛ-О, С-реактивный белок, ревматоидный фактор, IgG, anti-Yersinia enterocolitica IgA, антитела класса IgG к антигенам Yersinia Enterocolitica, anti-Chlamydia tr.-IgA, anti-Chlamydia tr.-IgG, антитела к циклическому цитруллинированному пептиду, кальций, фосфор, ДПИД, остеокальцин, паратгормон	11777,00	руб
047037	Комплекс "Артриты при ревматических заболеваниях": АСЛ-О, С-реактивный белок, ревматоидный фактор, IgG антиядерные антитела, общий анализ крови, СОЭ	3490,00	руб
047038	Комплекс "Боли в суставах: скрининг (Arthralgia: screening tests)": Ревматоидный фактор, антитела к циклическому цитруллинированному пептиду, С-реактивный белок, АСЛ-О, антинуклеарный фактор, антитела к экстрагируемому нуклеарному антигену IgG	5548,00	руб
047039	Комплекс "Контроль диабета: расширенный": альбумин, проба Реберга, глюкоза в моче, глюкоза в крови, гликированный гемоглобин, холестерин не-ЛПВП, холестерин, холестерин-ЛПВП, холестерин-ЛПНП, триглицериды, креатинин, гомоцистеин	6337,00	руб
047040	Комплекс "Контроль диабета: расширенный": анализ крови. общий анализ крови, глюкоза, гликированный гемоглобин, триглицериды, холестерин общий, холестерин-ЛПВП, холестерин-ЛПНП, холестерин не-ЛПВП, общий белок, билирубин общий, АлАТ, АсАТ, мочевины, мочевины, мочевая кислота, Клубочковая фильтрация (расчет) по формуле СКД-EPI-креатинин, калий, Натрий, хлор, анализ мочи общий, альбумин/креатинин-соотношение в разовой порции мочи	7661,00	руб
047041	Комплекс "Контроль диабета: скрининг": глюкоза, гликированный гемоглобин	1170,00	руб

047042	Комплекс "Диабет: аутоиммунные маркёры": антитела к инсулину, глутаматдекарбоксилазе, тирозинфосфатазе	4688,00	руб
047043	Комплекс "Диагностика анемий": общий анализ крови, лейкоцитарная формула, Подсчет количества ретикулоцитов, железо, трансферрин, ферритин, В12, фолиевая кислота, ЛЖСС	6109,00	руб
047044	Комплекс "Железодефицитная анемия: диагностика и контроль эффективности лечения": железо сыворотки, железо сыворотки, ферритин, ретикулоциты, общий анализ крови	2967,00	руб
047045	Комплекс "Онкориск мужской: предстательная железа": ПСА общий, ПСА свободный	1540,00	руб
047046	Комплекс "Гипогонадизм у мужчин": тиреотропный гормон, фолликулостимулирующий гормон, лютеинизирующий гормон, пролактин, эстрадиол, тестостерон, ГСПГ, индекс инсулинорезистентности НОМА	6348,00	руб
047047	Комплекс "Онкориск женский: шейка матки": цитологическое исследование соскобов шейки матки и цервикального канала (окрашивание по Папаниколау, Рар-тест), ДНК ВПЧ 14 типов (16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 66, 68) + КВМ	3011,00	руб
047048	Комплекс "Программа скрининга рака шейки матки": жидкостная цитология, цитологическое исследование биоматериала шейки матки (окрашивание по Папаниколау), ДНК ВПЧ 14 типов (16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 66, 68) + КВМ	2335,00	руб
047049	Комплекс "Диагностика остеопороза": кальций, фосфор, дезоксипиридинолин в моче, остеокальцин, паратгормон	4873,00	руб
047050	Комплекс "Биохимия крови: расширенный профиль": АлАТ, АсАТ, билирубин общий, билирубин прямой, ГГТП, глюкоза, общий белок, креатинин, мочевины, ЩФ, холестерин, К/Na/Cl, холестерин-ЛПВП, холестерин-ЛПНП, холестерин не-ЛПВП, железо, кальций, амилаза, ЛДГ, триглицериды	7617,00	руб
047051	Комплекс "Биохимия крови: минимальный профиль": АлАТ, АсАТ, билирубин общ, билирубин прямой, ГГТП, глюкоза, общий белок, креатинин, мочевины, ЩФ, холестерин, К/Na/Cl	4666,00	руб
047052	Комплекс "Биохимия крови: базовый профиль": глюкоза, общий белок, билирубин общ, холестерин, АлАТ, АсАТ, креатинин, мочевины	2994,00	руб
047053	Комплекс "Ежегодная профилактика, минимальный скрининг": глюкоза, холестерин общий, тиреотропный гормон	1295,00	руб
047054	Комплекс "Микро- и макроэлементы": кальций общий, магний, фосфор неорганический, железо сыворотки, цинк (сыворотка), селен (цельная кровь), медь (сыворотка)	2265,00	руб
047055	Комплекс "Щитовидная железа: расширенное обследование": ТТГ, АТ-ТПО, Т4 свободный, Т3 свободный, АТ-ТГ	3620,00	руб
047056	Комплекс "Щитовидная железа: скрининг": ТТГ, АТ-ТПО, Т4 свободный	2107,00	руб
047057	Комплекс "Госпитализация в терапевтический стационар": HIV Ag/Ab Combo, anti-HCV-total, HBsAg, сифилис RPR, АлАТ, АсАТ, билирубин общ, билирубин прямой, ГГТП, глюкоза, калий, натрий, хлор, креатинин, мочевины, общий анализ крови, лейкоцитарная формула, СОЭ, общий анализ мочи, общий белок, ЩФ	7672,00	руб

047058	Комплекс "Госпитализация в хирургический стационар": ВИЧ 1, 2: антиген + антитела, сифилис RPR, HBsAg, anti-HCV total, АлАТ, АсАТ, билирубин общий, билирубин прямой, ГГТП, глюкоза, калий, натрий, хлор, креатинин, мочевины, общий анализ крови, лейкоцитарная формула, СОЭ, общий анализ мочи, общий белок, ЩФ, аЧТВ, протромбин, фибриноген, антитромбин III, группа крови, резус-принадлежность	10465,00	руб
047059	Комплекс "Госпитализация в хирургический стационар: расширенное обследование ": посев на метициллин-резистентный золотистый стафилококк, посев на патогенную кишечную микрофлору, ВИЧ 1, 2: антиген + антитела, сифилис RPR, HBsAg, anti-HCV total, АлАТ, АсАТ, билирубин общий, билирубин прямой, ГГТП, глюкоза, калий, натрий, хлор, креатинин, мочевины, общий анализ крови, лейкоцитарная формула, СОЭ, общий анализ мочи, общий белок, ЩФ, АЧТВ, протромбин, фибриноген, антитромбин III, группа крови, резус-принадлежность, тромбиновое время, альбумин, триглицериды, холестерин общий	14020,00	руб
047060	Комплекс "Здоров ты - здорова страна: ежегодное профилактическое обследование (до 40 лет)": общий анализ крови, лейкоцитарная формула, СОЭ, АлАТ, АсАТ, ГГТП, глюкоза, креатинин, мочевины, билирубин общий, билирубин прямой, общий белок, ЩФ, С-реактивный белок, триглицериды, холестерин, холестерин-ЛПВП, холестерин-ЛПНП, холестерин не-ЛПВП, железо, кальций общий, тиреотропный гормон	8025,00	руб
047061	Комплекс "Женский гормональный профиль: дисфункция яичников, нарушения менструального цикла": ФСГ, ЛГ, пролактин, эстрадиол, тестостерон, ТТГ, ДЭА-SO4, кортизол, 17-ОН-прогестерон, ГСПГ	7410,00	руб
047062	Комплекс "Женский гормональный профиль: дисфункция яичников, нарушения менструального цикла": тиреотропный гормон, ФСГ, ЛГ, пролактин, эстрадиол, ДЭА-SO4, ГСПГ, 17-ОН-прогестерон, антимюллеров гормон, индекс инсулинорезистентности НОМА, тестостерон	9741,00	руб
047063	Комплекс "Проблемы невынашивания: аутоиммунный профиль": антитела к фосфолипидам IgM/IgG, антиядерные антитела, АТ-ТПО, АТ-ТГ, волчаночный антикоагулянт, АЧТВ, протромбин, иммуноглобулины классов А, М, G	7171,00	руб
047064	Комплекс "Оценка андрогенного статуса": тестостерон, ГСПГ, 17-ОН-прогестерон, ДЭА-SO4	2983,00	руб
047065	Комплекс "Хочу стать мамой: комплексное обследование при планировании беременности": ВИЧ, сифилис (антитела IgG, IgM), HBsAg, anti-HCV-total, токсоплазма IgG, краснуха IgG, ЦМВ IgG, герпес IgG, anti-Chlamydia tr.-IgA, anti-Chlamydia tr.-IgG, общий анализ крови, группа крови, резус-принадлежность, АлАТ, АсАТ, билирубин общий, глюкоза, креатинин, общий белок, ФСГ, ЛГ, пролактин, эстрадиол, ТТГ, тестостерон, ДЭА-SO4	15131,00	руб
047066	Комплекс "TORCH-инфекции": anti-CMV-IgG, anti-CMV-IgM, anti-HSV-IgG, anti-HSV-IgM, anti-Rubella-IgG, anti-Rubella-IgM, anti-Toxo-IgG, anti-Toxo-IgM	6490,00	руб
047067	Комплекс "Женский гормональный профиль: нарушения менструального цикла, скрининг": ФСГ, пролактин, эстрадиол, тестостерон, ЛГ	3838,00	руб
047068	Комплекс "Беременность: 1-й триместр (1-13 недели) или 1-й визит": общий белок, мочевины, креатинин, билирубин общий, билирубин прямой, АлАТ, АсАТ, АЧТВ, протромбин, МНО, фибриноген, ВИЧ 1, 2: антиген + антитела, сифилис (антитела IgG, IgM), HBsAg, anti-HCV total, краснуха IgG, краснуха IgM, глюкоза, общий анализ крови, лейкоцитарная формула, СОЭ, группа крови, резус-принадлежность, ТТГ	10998,00	руб
047069	Комплекс "Беременность: 2-й триместр (14-28 недели)": общий анализ крови, лейкоцитарная формула, СОЭ, анализ мочи общий	1132,00	руб

047083	Комплекс "Оценка риска камнеобразования - литогенные субстанции мочи": кальций-креатининовое соотношение в разовой порции мочи, магний, фосфор, оксалаты, мочевая кислота (разовая порция мочи)	2994,00	руб
047084	Комплекс "Вегетарианцы": витамин В12, 25-ОН витамин D, ферритин, общий белок, кальций общий, фосфор	5510,00	руб
047085	Комплекс "Питание, исключаящее красное мясо": витамин В12, общий белок, общий анализ крови	1611,00	руб
047086	Комплекс "Белковая диета": анализ мочи общий, цистатин С, общий белок, альбумин, мочевины, мочевая кислота, билирубин общий, кальций общий, фолиевая кислота, магний, ферритин, калий, натрий, хлор	5913,00	руб
047087	Комплекс "Веганы": общий анализ крови, альбумин, гомоцистеин, кальций общий, 25-ОН витамин D, железо сыворотки, ферритин, фосфор неорганический	6642,00	руб
047088	Комплекс "Веганы Минимальный": общий анализ крови, лейкоформула, СОЭ, альбумин, гомоцистеин, кальций общий, 25-ОН витамин D, витамин В12, ферритин, цинк (сыворотка)	9539,00	руб
047089	Комплекс "Веганы Базовый": общий анализ крови, лейкоформула, СОЭ, общий белок, альбумин, гомоцистеин, холестерин общий, кальций общий, магний, фосфор неорганический, 25-ОН витамин D, витамин В12, ферритин, тиреотропный гормон, цинк (сыворотка)	11140,00	руб
047090	Комплекс "Веганы Расширенный": общий анализ крови, лейкоформула, СОЭ, глюкоза, гликированный гемоглобин, общий белок, альбумин, гомоцистеин, витамин В12, триглицериды, холестерин общий, холестерин-ЛПВП, холестерин-ЛПНП, холестерин не-ЛПВП, АлАТ, АсАТ, креатинин, мочевины, мочевая кислота, кальций, магний, фосфор неорганический, 25-ОН витамин D, витамин В12, Омега-3 индекс, ферритин, тиреотропный гормон, цинк (сыворотка)	19977,00	руб
047091	Комплекс "Подготовка к диете, профиль "Базовый": лептин, кортизол, общий белок, ТТГ, Т4 свободный, триглицериды, холестерин не-ЛПВП, холестерин общий, холестерин-ЛПНП, холестерин-ЛПВП, оценка инсулинорезистентности: глюкоза, инсулин (расчет) индекса НОМА	4116,00	руб
047092	Комплекс "Подготовка к диете, профиль "Расширенный": гликированный гемоглобин, С-пептид, общий анализ крови, лейкоцитарная формула, СОЭ, ТТГ, Т4 свободный, ферритин, общий белок, креатинин, мочевины, магний, кальций, триглицериды, холестерин общий, холестерин-ЛПВП, холестерин-ЛПНП, холестерин не-ЛПВП, 25-ОН витамин D, лептин, кортизол	11619,00	руб
047093	Комплекс "Проблемы веса: метаболический синдром (скрининговое первичное выявление)" (данный вид услуг доступен в медицинских офисах, реализующих услугу по измерению артериального давления)": триглицериды, холестерин общий, холестерин-ЛПВП, холестерин-ЛПНП, глюкоза	1900,00	руб
047094	Комплекс "Красота здоровой кожи": ДЭА-S04, тестостерон, эстрадиол, ГСПГ, ТТГ, Т4 свободный	3822,00	руб
047095	Комплекс "Сильные волосы, крепкие ногти, бархатная кожа": кальций общий, железо, цинк, селен (сыворотка), ферритин, фолиевая кислота, магний, марганец	4813,00	руб
047096	Комплекс "Лабораторная диагностика гиперандрогенемии": тестостерон, ГСПГ, ДЭА-S04, андростендион, оценка инсулинорезистентности: глюкоза, инсулин (расчет) индекса НОМА	4699,00	руб
047097	Комплекс "Оценка гормонального статуса при нарушении менструального цикла": антимюллеров гормон, ЛГ, ФСГ	2869,00	руб

047098	Комплекс "Гормональное обследование для женщин в период менопаузального перехода": ТТГ, ФСГ, эстрадиол, индекс инсулинорезистентности НОМА	3043,00	руб
047099	Комплекс "Подагра": мочевая кислота (кровь), мочевая кислота (разовая порция мочи), креатинин, анализ мочи общий	1508,00	руб
047100	Комплекс "Комплексное гормональное обследование для мужчин": тестостерон, ГСПГ, ЛГ, пролактин, ТТГ, индекс инсулинорезистентности НОМА	4802,00	руб
047101	Комплекс "Сексуальная дисфункция у мужчин. Первичное лабораторное обследование": глюкоза, холестерин общий, холестерин-ЛПВП, холестерин-ЛПНП, триглицериды, тестостерон	2646,00	руб
047102	Комплекс "Контроль после перенесенной ОРВИ": лейкоцитарная формула, общий анализ крови, глюкоза, билирубин общий, холестерин общий, АлАТ, АсАТ, клубочковая фильтрация (расчет) по формуле СКD-EPI-креатинин, С-реактивный белок	3544,00	руб
047103	Комплекс "Аллергия на животных, пыль, плесень": IgE общий, кошка, собака, таракан, Dermatophagoides pteronyssinus, Dermatophagoides farinae, Penicillium notatum, Cladosporium herbarum, Aspergillus fumigatus, Candida albicans, Alternaria tenuis, домашняя пыль, смесь аллергенов домашних грызунов	11037,00	руб
047104	Комплекс "Аллергия на пищевые продукты": IgE общий, яичный белок, коровье молоко, треска, пшеничная мука, арахис, соевые бобы, фундук, крабы, креветки, томаты, морковь, яичный желток, сельдерей, апельсин, грейпфрут, лимон, клубника, шоколад, дрожжи пекарские	14821,00	руб
047105	Комплекс "Аллергия на плесень ": IgE общий, Penicillium notatum, Cladosporium herbarum, Aspergillus fumigatus, Alternaria tenuis	3708,00	руб
047106	Комплекс "Аллергия на растения": IgE общий, панель аллергенов травы: ежа сборная, панель аллергенов травы: колосок душистый, панель аллергенов деревьев, панель аллергенов сорной травы, тополь	9801,00	руб
047107	Комплекс "Оценка метаболизма костной ткани и риска остеопороза: расширенное обследование": общий анализ крови, лейкоформула, СОЭ, глюкоза, АлАТ, АсАТ, ЩФ, клубочковая фильтрация, кальций общий, магний, фосфор неорганический, Beta-Cross laps, маркер формирования костного матрикса P1NP	6577,00	руб
047108	Комплекс "Ревматоидный артрит": общий анализ крови, лейкоформула, СОЭ, С-реактивный белок, ревматоидный фактор, антитела к циклическому цитруллинированному пептиду	3593,00	руб
047109	Комплекс "Оценка рисков развития осложнений при хронической обструктивной болезни легких (ХОБЛ)": общий анализ крови, лейкоцитарная формула, глюкоза, гликированный гемоглобин, триглицериды, холестерин, холестерин-ЛПВП, холестерин-ЛПНП, холестерин не-ЛПВП, кальций общий, мочевины, креатинин, калий, натрий, хлор	4954,00	руб
047110	Комплекс "Комплексное исследование Стресс": общий анализ крови, лейкоцитарная формула, глюкоза, холестерин общий, витамин В12, витамин В6, пиридоксаль-5-фосфат, плазма, витамин В1 (плазма), магний в сыворотке, кальций общий, ТТГ	9283,00	руб
047111	Комплекс "Дифференциальная диагностика депрессии": общий анализ крови, глюкоза, общий белок, холестерин общий, АлАТ, АсАТ, билирубин общий, клубочковая фильтрация (расчет) по формуле СКD-EPI-креатинин, мочевая кислота, ферритин, ТТГ, Т4 свободный, 25-ОН витамин D, витамин В12	9038,00	руб

047112	Комплекс "Комплексный анализ на витамины": витамин А, 25-ОН витамин D, витамин Е, витамин К1, витамин С, витамин В1, витамин В2, витамин В3, витамин В5, витамин В6, фолиевая кислота, витамин В12, бета-каротин, коэнзим Q10	16335,00	руб
047113	Комплекс "Жиро- и водорастворимые витамины": 25-ОН витамин D, фолиевая кислота, витамин В12, витамин В1-тиамин, витамин В2-рибофлавин, витамин В3-никотинамид, витамин В5-пантотеновая кислота, витамин В6, пиридоксаль-5-фосфат, витамин С (плазма), витамин К1 витамин Е, витамин А (сыворотка)	24752,00	руб
047114	Комплекс "Жирорастворимые витамины": 25-ОН витамин D, витамин К1, витамин Е, витамин А (сыворотка)	8499,00	руб
047115	Комплекс "Водорастворимые витамины": фолиевая кислота, витамин В12, витамин В1-тиамин, витамин В2-рибофлавин, витамин В3-никотинамид, витамин В5-пантотеновая кислота, витамин В6, пиридоксаль-5-фосфат, витамин В7-биотин, витамин С (плазма)	16982,00	руб
047116	Комплекс "Нейротропные витамины": витамин В12, витамин В1-тиамин, витамин В6, пиридоксаль-5-фосфат (плазма)	5319,00	руб
047117	Комплекс "Витамин D и минеральный обмен": 25-ОН витамин D, кальций общий, альбумин, магний, фосфор неорганический, клубочковая фильтрация (расчет) по формуле СКD-EP1-креатинин	4154,00	руб
047118	Комплекс "Оценка витаминного статуса": 25	10497,00	руб
047119	Комплекс "Для переболевших COVID-19. витамины и минералы": кальций общий, магний (сыворотка), фосфор неорганический в крови, железо (сыворотка), 25	7241,00	руб
047120	Комплекс "Основные эссенциальные (жизненно необходимые) микроэлементы в сыворотке": медь, селен, цинк	1796,00	руб
047121	Комплекс "Токсичные микроэлементы (тяжёлые металлы) в цельной крови": кадмий, ртуть, свинец	1796,00	руб
047122	Комплекс "Микроэлементы в сыворотке и цельной крови: скрининг": таллий, кобальт, цинк, селен, молибден, мышьяк, медь, никель, золото (сыворотка крови), кадмий, марганец, ртуть, свинец (цельная кровь)	4595,00	руб
047123	Комплекс "Эссенциальные (жизненно необходимые) и токсичные микроэлементы в моче ": алюминий, мышьяк, кадмий, кобальт, медь, железо, ртуть, марганец, никель, свинец, селен, таллий, цинк	4012,00	руб
047124	Комплекс "Токсичные микроэлементы в волосах": алюминий, литий, кадмий, мышьяк, ртуть, свинец, таллий	2722,00	руб
047125	Комплекс "Токсичные и эссенциальные микроэлементы в волосах ": мышьяк, кобальт, свинец, литий, марганец, ртуть, никель, таллий, алюминий, ванадий, хром, селен, цинк, медь, молибден, серебро	5445,00	руб
047126	Комплекс "Большой скрининг элементного состава волос": алюминий, барий, бериллий, бор, ванадий, висмут, вольфрам, галлий, германий, железо, золото, йод, кадмий, калий, кальций, кобальт, кремний, лантан, литий, магний, марганец, медь, молибден, мышьяк, натрий, никель, олово, платина, ртуть, рубидий, свинец, селен, серебро, стронций, сурьма, таллий, фосфор, хром, цинк, цирконий	10890,00	руб
047127	Комплекс "Токсичные микроэлементы в ногтях": алюминий, литий, кадмий, мышьяк, ртуть, свинец, таллий	2722,00	руб
047128	Комплекс "Токсичные и эссенциальные микроэлементы в ногтях": мышьяк, кобальт, свинец, литий, марганец, ртуть, никель, таллий, алюминий, ванадий, хром, селен, цинк, медь, молибден, серебро	5445,00	руб

047129	Комплекс "Большой скрининг элементного состава ногтей": алюминий, барий, бериллий, бор, ванадий, висмут, вольфрам, галлий, германий, железо, золото, йод, кадмий, калий, кальций, кобальт, кремний, лантан, литий, магний, марганец, медь, молибден, мышьяк, натрий, никель, олово, платина, ртуть, рубидий, свинец, селен, серебро, стронций, сурьма, таллий, фосфор, хром, цинк, цирконий	10890,00	руб
047130	Комплекс "Состояние костной системы ": витамин К1, кальций общий, магний, кремний, фосфор неорганический, железо, медь, цинк, кобальт, 25-ОН витамин D, витамин В12 (сыворотка)	5445,00	руб
047131	Комплекс "Система кроветворения ": железо, кальций общий, магний, кобальт, медь, цинк, молибден, витамин В12, фолиевая кислота, витамин К1, витамин В6, витамин В5, 25-ОН витамин D, витамин Е, жирные кислоты, (сыворотка), пробоподготовка	13612,00	руб
047132	Комплекс "Состояние кожи, ногтей, волос ": витамин К1, калий, натрий, хлор, кальций общий, магний, железо, медь, цинк, фосфор неорганический, витамин А, витамин С, витамин Е, витамин В1, витамин В2, витамин В3, витамин В5, витамин В6, витамин В12, фолиевая кислота (сыворотка) пробоподготовка	14157,00	руб
047133	Комплекс "Сердечно-сосудистая система ": кальций общий, витамин К1, калий, натрий, хлор, магний, фосфор неорганический, железо, цинк, марганец, медь, витамин В1, витамин В5, витамин Е, витамин В12, фолиевая кислота (сыворотка), пробоподготовка	8167,00	руб
047134	Комплекс "Определение антител к возбудителям брюшного тифа (Vi-антигена Salmonella typhi) и сальмонеллеза (специфических антител к О-антигенам сальмонелл серогрупп А, В, С1, С2, D, Е)": РПГА с Salmonella typhi, РПГА с Salmonella О-комплекс	854,00	руб
047135	Комплекс "Нервная система": кальций общий, магний, медь, фосфор неорганический, витамин Е, витамин 1, витамин В5, витамин В6, витамин С, пробоподготовка	9801,00	руб
047136	Комплекс "Определение антигенов ротавирусов (Rotavirus gr.A) и аденовирусов (Adenovirus) в образцах фекалий": исследование на ротавирус, исследование на аденовирус	1851,00	руб
047137	Комплекс "Мышечная система": витамин К1, калий, натрий, хлор, кальций общий, магний, цинк, марганец, витамин В1, витамин В5, пробоподготовка	5989,00	руб
ЦИТОЛОГИЧЕСКИЕ, ГИСТОЛОГИЧЕСКИЕ И МИКРОСКОПИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ			
Жидкостная цитология, окраска по Папаниколау			
043001	Жидкостная цитология. Цитологическое исследование биоматериала шейки матки (окрашивание по Папаниколау, технология ThinPrep)	1980,00	руб
Окраска по Романовскому-Гимзе			
043011	Цитологическое исследование материала, полученного при хирургических вмешательствах и других срочных исследованиях (биопсийный (операционный) материал; описание)	1069,00	руб
043012	Цитологическое исследование микропрепарата кожи (биопсийный (операционный) материал; описание)	1093,00	руб
043013	Цитологическое исследование соскобов и отпечатков опухолей и опухолеподобных заболеваний (биопсийный (операционный) материал; описание)	1148,00	руб
043014	Цитологическое исследование эндоскопического материала (биопсийный (операционный) материал; описание)	1084,00	руб
043015	Цитологическое исследование смывов с верхних дыхательных путей (биопсийный (операционный) материал; описание)	1069,00	руб

043016	Цитологическое исследование соскобов шейки матки и цервикального канала (биопсийный (операционный) материал; описание)	1188,00	руб
043017	Цитологическое исследование соскобов шейки матки и цервикального канала с описанием по терминологической системе Бетесда (биопсийный (операционный) материал; описание)	1148,00	руб
043018	Цитологическое исследование аспирата из полости матки (биопсийный (операционный) материал; описание)	1098,00	руб
043019	Цитологическое исследование отпечатка с внутриматочной спирали (биопсийный (операционный) материал; описание)	1069,00	руб
043020	Исследование мочи для выявления клеток опухоли (биопсийный (операционный) материал; описание)	1098,00	руб
043021	Цитологическое исследование отделяемого из соска молочной железы (биопсийный (операционный) материал; описание)	1069,00	руб
043022	Цитологическое исследование дренажной жидкости (экссудаты, трансудаты) (биопсийный (операционный) материал; описание)	1148,00	руб
043023	Цитологическое исследование мокроты (биопсийный (операционный) материал; описание)	1084,00	руб
043024	Цитологическое исследование пунктатов молочной железы (биопсийный (операционный) материал; описание)	1069,00	руб
043026	Цитологическое исследование микропрепарата пунктатов опухолей, опухолеподобных образований мягких тканей (биопсийный (операционный) материал; описание)	1098,00	руб
043027	Цитологическое исследование микропрепарата тканей щитовидной железы (биопсийный (операционный) материал; описание)	1103,00	руб
043028	Цитологическое исследование отделяемого верхних дыхательных путей и отпечатков (биопсийный (операционный) материал; описание)	1069,00	руб
043029	Цитологическое исследование эндоскопического материала на наличие Helicobacter pylori (биопсийный (операционный) материал; описание)	1069,00	руб
043030	Цитологическое исследование микропрепарата мультифокальной биопсии предстательной железы (биопсийный (операционный) материал; описание)	6865,00	руб
	Окраска по Папаниколау - Pap-тест		
043031	Цитологическое исследование биоматериала шейки матки (окрашивание по Папаниколау, Pap-тест) (биопсийный (операционный) материал; описание)	1727,00	руб
043032	Цитологическое исследование биоматериала различных локализаций, кроме шейки матки (окрашивание по Папаниколау, Pap-тест) (биопсийный (операционный) материал; описание)	1628,00	руб
043033	Цитологическое и иммуноцитохимическое исследование с маркерами p16INK4a и Ki-67 для подтверждения дисплазии в мазках слизистой шейки матки (биопсийный (операционный) материал; описание)	9771,00	руб
	Просмотр готовых препаратов		
043035	Консультация готовых цитологических препаратов (1 стекло)	495,00	руб
043036	Консультация готовых гистологических препаратов (1 стекло + 1 блок)	1455,00	руб
	Гистологические исследования		

043041	Гистологическое исследование биопсийного материала и материала, полученного при хирургических вмешательствах (эндоскопического материала; тканей женской половой системы; кожи, мягких тканей; кроветворной и лимфоидной ткани; костно-хрящевой ткани)	3113,00	руб
043042	Гистологическое исследование биопсийного материала: Доброкачественные опухоли кожи разных локализаций ясного генеза (папилломы, невусы, бородавки) Соскобы цервикального канала и полости матки (без дисплазии) 1 локализация!; Доброкачественные заболевания молочной железы без дисплазии (ФКБ, фиброаденома), Плацента	2796,00	руб
043043	Патологоанатомическое исследование операционного материала (до 6-ти парафиновых блоков)	4138,00	руб
043044	Патологоанатомическое исследование операционного материала (более 6-ти парафиновых блоков)	4138,00	руб
043046	Биопсийная диагностика дерматозов - морфологическое исследование биоптатов в целях диагностики заболеваний кожи (кроме новообразований). (Pathology of skin biopsies)	2390,00	руб
043047	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала в целях диагностики Helicobacter pylori (биопсийный (операционный) материал; описание)	2796,00	руб
043048	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала в целях диагностики Helicobacter pylori (слизь; описание)	2628,00	руб
043049	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с применением гистохимических методов (рецепторы к эстрогенам и прогестерону) (биопсийный (операционный) материал; описание)	8014,00	руб
043050	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с применением гистохимических методов (рецепторы к эстрогенам и прогестерону) в парафиновом блоке (биопсийный (операционный) материал; описание)	8014,00	руб
043051	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала (пищевод, желудок, 12-ти перстная кишка) с применением гистохимических методов (пищевод, желудка, 12-ти перстной кишки) в парафиновом блоке (биопсийный (операционный) материал; описание)	3163,00	руб
043052	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с применением гистохимических методов (биопсийный (операционный) материал; описание)	3316,00	руб
043053	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала желудка с применением гистохимических методов (OLGA, оперативная система оценки гастритов) (биопсийный (операционный) материал; описание)	3524,00	руб
043054	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала женского полового тракта при злокачественных опухолях с микрофотографией (биопсийный (операционный) материал; описание)	8931,00	руб
043055	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала гастроинтестинальной стромальной опухоли с микрофотографией (биопсийный (операционный) материал; описание)	5644,00	руб
043056	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала желудка с микрофотографией (биопсийный (операционный) материал; описание)	10534,00	руб
043057	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала толстой кишки с микрофотографией (биопсийный (операционный) материал; описание)	7836,00	руб

043058	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала молочной железы с микрофотографией (биопсийный (операционный) материал; описание)	9577,00	руб
043059	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала мягкотканых опухолей с микрофотографией (биопсийный (операционный) материал; описание)	5131,00	руб
043060	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала нейроэндокринных опухолей с микрофотографией (биопсийный (операционный) материал; описание)	5644,00	руб
043061	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала почки, предстательной железы с микрофотографией (биопсийный (операционный) материал; описание)	10240,00	руб
043062	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала щитовидной железы с микрофотографией (биопсийный (операционный) материал; описание)	6127,00	руб
043063	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала первой категории сложности (биопсийный (операционный) материал; описание)	10661,00	руб
043064	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала второй категории сложности (биопсийный (операционный) материал; описание)	10661,00	руб
043065	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала третьей категории сложности (биопсийный (операционный) материал; описание)	10661,00	руб
043066	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала четвертой категории сложности (биопсийный (операционный) материал; описание)	6414,00	руб
043067	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала пятой категории сложности (биопсийный (операционный) материал; описание)	10661,00	руб
043068	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с 5 микрофотографиями (биопсийный (операционный) материал; описание)	1709,00	руб
043069	Иммуногистохимическое (ИГХ) исследование: диагностика лимфопролиферативных заболеваний (биоматериал, заключенный в парафиновый блок) (Immunohistochemical diagnosis of lymphoproliferative diseases (Tissue Embedded in Paraffin Block))	34130,00	руб
043070	Иммуногистохимическое (ИГХ) исследование: диагностика лимфопролиферативных заболеваний (биоматериал, фиксированный в формалиновом буфере) (Immunohistochemical diagnosis of lymphoproliferative diseases (Fixed Biomaterial in Formalin Buffer))	34130,00	руб
043071	Иммуногистохимическое (ИГХ) исследование: диагностика гистогенеза метастазов при неустановленном первичном очаге (спектр маркеров для выявления тканевой принадлежности) (биоматериал, заключенный в парафиновый блок) (Immunohistochemical diagnosis in cancer metastasis of unknown primary origin (Tissue Embedded in Paraffin Block))	34130,00	руб
043072	Иммуногистохимическое (ИГХ) исследование: диагностика гистогенеза метастазов при неустановленном первичном очаге (спектр маркеров для выявления тканевой принадлежности) (биоматериал, фиксированный в формалиновом буфере) (Immunohistochemical diagnosis in cancer metastasis of unknown primary origin (Fixed Biomaterial in Formalin Buffer))	34130,00	руб
043073	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с применением гистохимических методов (оценка пролиферативной активности по экспрессии Ki-67 (MIB-1)) (формалиновый буфер) (биопсийный (операционный) материал; описание)	6350,00	руб

043074	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с применением гистохимических методов (оценка пролиферативной активности по экспрессии Ki-67 (MIB-1)) (парафиновый блок) (биопсийный (операционный) материал; описание)	6350,00	руб
043075	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с применением гистохимических методов (герцептин, HER2-статус) (формалиновый буфер) (биопсийный (операционный) материал; описание)	7850,00	руб
043076	Определение амплификации гена HER2 методом флуоресцентной гибридизации in situ, (FISH) (биопсийный (операционный) материал; описание)	34734,00	руб
043077	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала предстательной железы с применением иммуногистохимических методов (биопсийный (операционный) материал; описание)	13196,00	руб
043079	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с применением гистохимических методов (диагностика хронического эндометрита – выявление плазматических клеток (CD138) (формалиновый буфер) (биопсийный (операционный) материал; описание)	6256,00	руб
043080	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с применением гистохимических методов (диагностика хронического эндометрита – выявление плазматических клеток (CD138) (парафиновый блок) (биопсийный (операционный) материал; описание)	6256,00	руб
043081	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с применением гистохимических методов (ранняя диагностика дисплазии с высокой степенью риска озлокачествления, (p16INK4a) (формалиновый буфер) (биопсийный (операционный) материал; описание)	5514,00	руб
043082	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с применением гистохимических методов (ранняя диагностика дисплазии с высокой степенью риска озлокачествления, (p16INK4a) (парафиновый блок) (биопсийный (операционный) материал; описание)	5514,00	руб
043083	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с применением гистохимических методов (дифференциальная диагностика меланомы, оценка экспрессии S-100) (формалиновый буфер) (биопсийный (операционный) материал; описание)	38357,00	руб
043084	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с применением гистохимических методов (дифференциальная диагностика меланомы, оценка экспрессии S-100) (парафиновый блок) (биопсийный (операционный) материал; описание)	38357,00	руб
043085	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с применением гистохимических методов (уточняющее ИГХ-исследование с использованием 1 антитела (маркера)) (биопсийный (операционный) материал; описание)	5395,00	руб
043086	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с применением гистохимических методов (определение экспрессии белка PD-L1 в ткани опухоли с использованием антител к PD-L1 клон SP263 (Ventana)) (биопсийный (операционный) материал; описание)	20750,00	руб
043087	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с применением гистохимических методов (определение экспрессии белка PD-L1 в ткани опухоли с использованием антител к PD-L1 клон SP142 (Ventana)) (биопсийный (операционный) материал; описание)	20750,00	руб

043088	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с применением гистохимических методов (Определение экспрессии белка PD-L1 в ткани опухоли с использованием антител к PD-L1 клон 22C3 (Dako)) (биопсийный (операционный) материал; описание)	41476,00	руб
043090	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с применением гистохимических методов (исследование двух маркеров для ранней диагностики дисплазии с высокой степенью риска озлокачествления: p16INK4a + Ki-67) (парафиновый блок) (биопсийный (операционный) материал; описание)	9494,00	руб
043091	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала молочной железы с применением иммуногистохимических методов (формалиновый буфер) (биопсийный (операционный) материал; описание)	18884,00	руб
043092	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала молочной железы с применением иммуногистохимических методов (парафиновый блок) (биопсийный (операционный) материал; описание)	18884,00	руб
043093	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала (молекулярно-генетическое исследование при меланоме (BRAF, NRAS)) (биопсийный (операционный) материал; описание)	16953,00	руб
043094	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала (молекулярно-генетическое исследование копийности генов при раке молочной железы (19 генов)) (биопсийный (операционный) материал; описание)	11855,00	руб
043095	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала (молекулярно-генетическое исследование при раке тела матки (MSI, POLE)) (биопсийный (операционный) материал; описание)	10543,00	руб
043096	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала (выявление транслокаций EML4ALK, ROS1 и мутаций в гене MET) (биопсийный (операционный) материал; описание)	14656,00	руб
043097	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала (молекулярно генетическое исследование рака простаты (PTEN, RB1, TP53, BRCA1/2)) (биопсийный (операционный) материал; описание)	13652,00	руб
043098	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала (ISO-сертифицированное производство гистологических препаратов с рутинными окрасками из доставленного фиксированного биопсийного материала с декальцинацией) (биопсийный (операционный) материал; описание)	10904,00	руб
Микроскопические исследования			
043114	Микроскопическое исследование соскоба с кожи на клещей демодекс (соскоб кожи, содержимое гнойника; кач.)	613,00	руб
043115	Микроскопическое исследование соскоба с кожи на клещей демодекс (ресницы) (ресницы; кач.)	579,00	руб
043112	Микроскопическое исследование соскоба с кожи на грибы (дрожжевые, плесневые, дерматомицеты) (проба ногтей, кожи и/или измельченных волос с луковицами с пораженного участка; кач., описательный формат)	1029,00	руб

043113	Микроскопическое исследование соскоба с кожи и посев на грибы (дрожжевые, плесневые, дерматомицеты) (проба ногтей, кожи и/или измельченных волос с луковицами с пораженного участка; кач., описательный формат)	2074,00	руб
	МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ		
044001	Микробиологическое (культуральное) исследование микробиоценоза кишечника (дисбактериоз) (кал; кол.)	2296,00	руб
044002	Микробиологическое (культуральное) исследование микробиоценоза кишечника (дисбактериоз) с определением чувствительности к бактериофагам (кал; кол.)	2588,00	руб
044003	Микробиологическое (культуральное) исследование микробиоценоза влагалища с определением чувствительности к антимикробным и антигрибковым препаратам (с микроскопией препарата, окрашенного по Граму) (отделяемое половых органов; пкол.)	2272,00	руб
044004	Микроскопическое (бактериоскопическое) исследование мазка, окрашенного по Граму (отделяемое верхних дыхательных путей, гной, раневое отделяемое, пункционная жидкость, отделяемое половых органов, мокрота; кач.)	752,00	руб
044005	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого ротоглотки на бордетеллы (<i>Bordetella pertussis/parapertussis</i> , коклюш/паракоклюш) (отделяемое ротоглотки; кач.)	1883,00	руб
044006	Микробиологическое (культуральное) исследование материала на грибы рода кандиды (<i>Candida spp.</i>) (моча, кал, мокрота, отделяемое половых органов, отделяемое верхних дыхательных путей, раневое отделяемое, гной, пункционная жидкость, желчь, отделяемое глаза и уха; кач.)	1069,00	руб
044007	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на возбудитель диффициального клостридиоза (<i>Clostridium difficile</i>) (кал, желчь; кач.)	1549,00	руб
044008	Определение антигена <i>E coli O 157:H7</i> в фекалиях (кал; кач.)	2153,00	руб
044009	Микробиологическое (культуральное) исследование кала на кишечную палочку (<i>E.Coli O157:H7</i> , эшерихиоз) с определением чувствительности к антимикробным препаратам (кал; кач.)	1247,00	руб
044010	Микробиологическое (культуральное) исследование кала на кишечную палочку (<i>E.Coli O157:H7</i> , эшерихиоз) с определением чувствительности к антимикробным препаратам и бактериофагам (кал; кач.)	1361,00	руб
044011	Микробиологическое (культуральное) исследование на микоплазмы (<i>Mycoplasma hominis</i>) с определением чувствительности к антибиотикам (отделяемое половых органов, моча (у мужчин, при невозможности собрать отделяемое); пкол.)	1514,00	руб
044012	Микробиологическое (культуральное) исследование на менингококк (<i>Neisseria meningitidis</i>) с определением чувствительности к антибиотикам (отделяемое носоглотки; кач.)	1049,00	руб
044013	Микробиологическое (культуральное) исследование на уреоплазмы (<i>Ureaplasma spp.</i>) с определением чувствительности к антибиотикам (отделяемое половых органов, моча (у мужчин, при невозможности собрать отделяемое); пкол.)	1465,00	руб
044014	Микробиологическое (культуральное) исследование на уреоплазмы (<i>Ureaplasma spp.</i>) и микоплазмы (<i>Mycoplasma hominis</i>) с определением чувствительности к антибиотикам (отделяемое половых органов, моча (у мужчин, при невозможности собрать отделяемое); пкол.)	2163,00	руб

044015	Микробиологическое (культуральное) исследование гнойного отделяемого на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы с определением чувствительности к АМП (отделяемое половых органов, раневое отделяемое, гной, пункционная жидкость; кач.)	2019,00	руб
044016	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого женских половых органов на гонококк (<i>Neisseria gonorrhoeae</i>) (отделяемое половых органов, глаза, пункционная жидкость; кач.)	1049,00	руб
044017	Микробиологическое (культуральное) исследование на патогенную и условно-патогенную микрофлору кишечника (кал; пкол.)	1410,00	руб
044018	Микробиологическое (культуральное) исследование на патогенную и условно-патогенную микрофлору кишечника с определением чувствительности к антимикробным препаратам (кал; пкол.)	1603,00	руб
044019	Микробиологическое (культуральное) исследование на патогенную и условно-патогенную микрофлору кишечника с определением чувствительности к антимикробным препаратам и бактериофагам (кал; пкол.)	1727,00	руб
044020	Микробиологическое (культуральное) исследование на патогенную кишечную флору (шигеллы, сальмонеллы) (кал; кач.)	1019,00	руб
044021	Микробиологическое (культуральное) исследование на патогенную кишечную флору (шигеллы, сальмонеллы) с определением чувствительности к антимикробным препаратам (кал; кач.)	1395,00	руб
044022	Микробиологическое (культуральное) исследование на патогенную кишечную флору (шигеллы, сальмонеллы) с определением чувствительности к антимикробным препаратам и бактериофагам (кал; кач.)	1925,00	руб
044023	Микробиологическое (культуральное) исследование слизи и пленок с миндалин на палочку дифтерии (<i>Corinebacterium diphtheriae</i>) (отделяемое ротоглотки, полости носа; кач.)	1093,00	руб
044024	Микробиологическое (культуральное) исследование на золотистый стафилококк МРЗС (<i>S.aureus</i> , MRSA) (отделяемое верхних дыхательных путей; кач.)	1069,00	руб
044025	Микробиологическое (культуральное) исследование на золотистый стафилококк МРЗС (<i>S.aureus</i> , MRSA) с определением чувствительности к антимикробным препаратам (отделяемое верхних дыхательных путей; кач.)	1326,00	руб
044027	Микробиологическое (культуральное) исследование на золотистый стафилококк МРЗС (<i>S.aureus</i> , MRSA) с определением чувствительности к антимикробным препаратам и бактериофагам (отделяемое верхних дыхательных путей; кач.)	1356,00	руб
044028	Микробиологическое (культуральное) исследование на золотистый стафилококк (<i>S.aureus</i>) (отделяемое верхних дыхательных путей; кач.)	994,00	руб
044029	Микробиологическое (культуральное) исследование на золотистый стафилококк (<i>S.aureus</i>) с определением чувствительности к антимикробным препаратам (отделяемое верхних дыхательных путей, кал, грудное молоко, раневое отделяемое, гной; кач.)	1212,00	руб
044031	Микробиологическое (культуральное) исследование на золотистый стафилококк (<i>S.aureus</i>) с определением чувствительности к антимикробным препаратам и бактериофагам (отделяемое верхних дыхательных путей, кал, грудное молоко, раневое отделяемое, гной; кач.)	1311,00	руб
044032	Микробиологическое (культуральное) исследование на иерсинии (<i>Y.enterocolitica</i> , иерсиниоз) с определением чувствительности к антимикробным препаратам (кал; кач.)	1549,00	руб

044033	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на патогенные кампилобактерии (<i>Campylobacter jejuni/coli</i>) (кал; кач.)	1549,00	руб
044034	Иммунохроматографическое экспресс-исследование кала на кампилобактерии (<i>Campylobacter spp.</i> , выявление антигена) (кал; кач.)	1237,00	руб
044035	Иммунохроматографическое экспресс-исследование влагалищного отделяемого на гонококк (<i>Neisseria gonorrhoeae</i>) (отделяемое половых органов; отделяемое ротоглотки; кач.)	1004,00	руб
044036	Иммунохроматографическое экспресс-исследование мазка из зева, носоглоточного аспирата или назального смыва на аденовирус (мазок из носоглотки; мазок из зева; кач.)	1004,00	руб
044037	Определение антигена возбудителя легионеллеза (<i>Legionella/pneumophila</i>) в моче (моча; кач.)	1717,00	руб
044038	Иммунохроматографическое экспресс-исследование отделяемого цервикального канала на хламидии (<i>Chlamydia spp.</i>) (мазки из уrogenитального тракта; кач.)	3628,00	руб
044039	Иммунохроматографическое экспресс-исследование мочи на пневмококк (<i>Streptococcus pneumoniae</i>) иммунохроматография (моча; кач.)	1866,00	руб
044040	Иммунохроматографическое экспресс-исследование кала на энтеровирус (кал; кач.)	1287,00	руб
044041	Иммунохроматографическое экспресс-исследование носоглоточного мазка, аспирата или смыва на респираторно-синцитиальный вирус (мазок слизи или смывы из носовых ходов, носоглотки; кач.)	1093,00	руб
044042	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого нижних дыхательных путей на грибы (дрожжевые и мицелиальные) (мокрота/промывные воды бронхов; Описательный формат)	1341,00	руб
044043	Микробиологическое (культуральное) исследование гинекологического материала на листерии (<i>Listeria monocytogenes</i>) (отделяемое половых органов/слизь из носоглотки и зева/отделяемое глаза; кач.)	1069,00	руб
044044	Микробиологическое (культуральное) исследование материала на микрофлору с определением чувствительности к антимикробным препаратам (гной, отделяемое ран, аспираты, ткани, катетеры; пкол.)	1519,00	руб
044046	Микробиологическое (культуральное) исследование материала на микрофлору с определением чувствительности к антимикробным препаратам и бактериофагам (гной, отделяемое ран, аспираты, ткани, катетеры; пкол.)	1623,00	руб
044047	Микробиологическое (культуральное) исследование грудного молока (грудное молоко; кол.)	1059,00	руб
044048	Микробиологическое (культуральное) исследование грудного молока с определением чувствительности к антимикробным препаратам (грудное молоко; кол.)	1390,00	руб
044049	Микробиологическое (культуральное) исследование грудного молока с определением чувствительности к расширенному списку антимикробных препаратов (грудное молоко; кол.)	1230,00	руб
044050	Микробиологическое (культуральное) исследование грудного молока с определением чувствительности к антимикробным препаратам и бактериофагам (грудное молоко; кол.)	1499,00	руб
044051	Микробиологическое (культуральное) исследование желчи с определением чувствительности к антимикробным препаратам (желчь; пкол.)	1430,00	руб
044053	Микробиологическое (культуральное) исследование материала с определением чувствительности к антимикробным препаратам (отделяемое верхних дыхательных путей; пкол.)	1643,00	руб
044059	Микробиологическое (культуральное) исследование материала с определением чувствительности к антимикробным препаратам и бактериофагам (отделяемое верхних дыхательных путей; пкол.)	1791,00	руб

044054	Микробиологическое (культуральное) исследование материала с определением чувствительности к антимикробным препаратам независимо от степени обсемененности (отделяемое верхних дыхательных путей; пкол.)	707,00	руб
044057	Микробиологическое (культуральное) исследование материала с определением чувствительности к антимикробным, противогрибковым препаратам и бактериофагам (отделяемое уха; пкол.)	1189,00	руб
044061	Микробиологическое (культуральное) исследование материала с определением чувствительности к антимикробным препаратам (моча; кол.)	1435,00	руб
044063	Микробиологическое (культуральное) исследование материала с определением чувствительности к антимикробным препаратам и бактериофагам (моча; кол.)	1668,00	руб
044064	Микробиологическое (культуральное) исследование материала с определением чувствительности к антимикробным препаратам (отделяемое глаза; пкол.)	1593,00	руб
044066	Микробиологическое (культуральное) исследование материала с определением чувствительности к антимикробным препаратам и бактериофагам (отделяемое глаза; пкол.)	1727,00	руб
044067	Микробиологическое (культуральное) исследование материала с определением чувствительности к антимикробным препаратам (отделяемое половых органов; пкол.)	1653,00	руб
044071	Микробиологическое (культуральное) исследование материала с определением чувствительности к антимикробным препаратам и бактериофагам (отделяемое половых органов; пкол.)	1628,00	руб
044068	Микробиологическое (культуральное) исследование материала с определением чувствительности к антимикробным препаратам (центральный венозный катетер;)	2421,00	руб
044069	Определение антигенов норовирусов (Norovirus) в образцах фекалий (кал; кач.)	2163,00	руб
044072	Определение ДНК стрептококка группы В (S.agalactiae) во влагиалищном мазке и ректальном мазке методом ПЦР (отделяемое половых органов; кач.)	1202,00	руб
044073	Микробиологическое (культуральное) исследование материала с определением чувствительности к антимикробным препаратам (отделяемое уха; пкол.)	1717,00	руб
044075	Микробиологическое (культуральное) исследование материала с определением чувствительности к антимикробным препаратам и бактериофагам (отделяемое уха; пкол.)	1876,00	руб
044076	Микробиологическое (культуральное) исследование материала с определением чувствительности к антимикробным препаратам (пункционная жидкость; кол.)	1549,00	руб
044078	Микробиологическое (культуральное) исследование материала с определением чувствительности к антимикробным препаратам и микроскопией мазка (мокрота, трахеобронхиальные смывы; пкол.)	1593,00	руб
044080	Определение антигенов ротавирусов (Rotavirus gr.A) в образцах фекалий (кал; кач.)	876,00	руб
044081	Определение антигенов аденовирусов (Adenovirus) в образцах фекалий (кал; кач.)	1277,00	руб
044082	Определение антигенов лямблий (Giardia lamblia) в образцах фекалий (кал; кач.)	1163,00	руб
044083	Бактериологическое исследование вагинального отделяемого и ректального отделяемого на стрептококк группы В (S.agalactiae) (отделяемое половых органов; кач.)	876,00	руб
044084	Бактериологическое исследование вагинального отделяемого и ректального отделяемого на стрептококк группы В (S.agalactiae) с определением чувствительности к антимикробным препаратам (отделяемое половых органов; кач.)	1242,00	руб

044085	Микробиологическое (культуральное) исследование материала на бета-гемолитический стрептококк группы А (Streptococcus group A, Streptococcus pyogenes) (отделяемое верхних дыхательных путей; кач.)	960,00	руб
044086	Микробиологическое (культуральное) исследование материала на бета-гемолитический стрептококк группы А (Streptococcus group A, Streptococcus pyogenes) с определением чувствительности к антимикробным препаратам (отделяемое верхних дыхательных путей; кач.)	1232,00	руб
044087	Определение антигенов криптоспоридий (Cryptosporidium parvum) в образцах фекалий (кал; кач.)	1232,00	руб
044088	Определение антигена хеликобактера пилори в фекалиях (кал; кач.)	1202,00	руб
044089	Иммунохроматографическое экспресс-исследование кала на токсины А и В клостридии (Clostridium difficile) (кал; кач.)	1509,00	руб
	ГЕНЕТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ		
	Определение биологического родства		
046601	Срочное установление биологического родства для одного из родителей при бесспорном родстве другого (3 человека, 3 суток) (буккальный эпителий; описание результата врачом-генетиком)	33328,00	руб
046602	Срочное установление биологического родства для одного из родителей при бесспорном родстве другого (3 человека, 5 суток) (буккальный эпителий; описание результата врачом-генетиком)	24982,00	руб
046603	Срочное установление биологического родства для одного из родителей при отсутствии другого (2 человека, 3 суток) (буккальный эпителий; описание результата врачом-генетиком)	33328,00	руб
046605	Дополнительный участник исследования (ребенок или мать или отец) (буккальный эпителий; описание результата врачом-генетиком)	8721,00	руб
	Цитогенетические исследования		
046001	Цитогенетическое исследование (кариотип): исследование кариотипа (количественные и структурные аномалии хромосом) (кровь (гепарин); описание результата врачом-цитогенетиком)	8407,00	руб
046008	Цитогенетическое исследование (кариотип): цитогенетический анализ клеток костного мозга (кариотип) (костный мозг; заключение врача)	8484,00	руб
046009	Цитогенетическое исследование (кариотип): кариотип онкогематологический (цельная кровь; заключение врача)	7776,00	руб
046010	Молекулярно-генетическое исследование точечных мутаций гена bcr-abl (химерный ген, образованный слиянием области кластера разрывов на 22 хромосоме и гена тирозин-киназы Абельсона на 9 хромосоме): анализ химерного гена BCR/ABL - t(9;22), определение типа транскрипта BCR/ABL гена (цельная кровь; кач.)	2727,00	руб
046011	Определение экспрессии мРНК BCR-ABLp210 (количественное): анализ относительной экспрессии гена BCR/ABL -количественная RQ ПЦР (цельная кровь; кол.)	5603,00	руб
046012	Молекулярно-генетическое исследование точечных мутаций гена bcr-abl (химерный ген, образованный слиянием области кластера разрывов на 22 хромосоме и гена тирозин-киназы Абельсона на 9 хромосоме): исследование мутационного статуса BCR-ABL гена (метод прямого секвенирования по Сэнгеру) (цельная кровь; кач.)	9697,00	руб
046013	Молекулярно-генетическое исследование точечных мутаций гена bcr-abl (химерный ген, образованный слиянием области кластера разрывов на 22 хромосоме и гена тирозин-киназы Абельсона на 9 хромосоме): анализ химерного гена BCR-ABL, (FISH), (костный мозг; кол.)	10385,00	руб

046014	Молекулярно-генетическое исследование: анализ перестроек гена FGFR1, (FISH), (цельная кровь; кол.)	10385,00	руб
046015	Определение экспрессии PDGF альфа или бета иммуногистохимическим методом: анализ перестроек гена PDGFR, (FISH), (цельная кровь; кол.)	10385,00	руб
046016	Определение экспрессии PDGF альфа или бета иммуногистохимическим методом: анализ химерного гена FIP1L1/PDGFR, (FISH), (цельная кровь; кол.)	10385,00	руб
046017	Молекулярно-генетическое исследование маркеров Ph-негативных миелопролиферативных заболеваний (мутации в генах Jak2, MPL и CALR): анализ мутаций в 12 экзоне гена JAK2 (цельная кровь; кач.)	5603,00	руб
046018	Молекулярно-генетическое исследование маркеров Ph-негативных миелопролиферативных заболеваний (мутации в генах Jak2, MPL и CALR): маркер развития Ph-негативных хронических миелопролиферативных заболеваний (ХМПЗ): качественная оценка наличия соматической мутации 617F гена JAK2 (цельная кровь; кач.)	3628,00	руб
046019	Молекулярно-генетическое исследование маркеров Ph-негативных миелопролиферативных заболеваний (мутации в генах Jak2, MPL и CALR): анализ мутации и делеции в гене MPL (цельная кровь; кач.)	5603,00	руб
046020	Молекулярно-генетическое исследование маркеров Ph-негативных миелопролиферативных заболеваний (мутации в генах Jak2, MPL и CALR): анализ мутаций, делеций, инсерций в гене CALR (цельная кровь; кач.)	5603,00	руб
046021	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене PML-RARA методом ПЦР: анализ химерного гена PML/RAR -t(15;17) (ПЦР, кач.) (Analysis of chimeric gene PML/RAR -t(15;17) (PCR, qualitative)) (цельная кровь; кач.)	2727,00	руб
046022	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене RUNX1-RUNX1T1 методом ПЦР: анализ химерного гена RUNX1/RUNX1T1 -t(8;21) (ПЦР, кач.) (Analysis of chimeric gene RUNX1/RUNX1T1 -t(8;21) (PCR, qualitative)) (цельная кровь; кач.)	2727,00	руб
046023	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене CBFB-MYH11 методом ПЦР: анализ химерного гена CBF/MYH1- inv(16),t(16;16) (ПЦР, кач) (Analysis of chimeric gene CBF/MYH1- inv(16),t(16;16) (PCR, qualitative)) (цельная кровь; кач.)	2727,00	руб
046024	Типирование биологических объектов и следов: анализ перестроек 5 хромосомы, (FISH), (костный мозг; кол.)	10904,00	руб
046025	Типирование биологических объектов и следов: анализ перестроек 7 хромосомы, (FISH), (костный мозг; кол.)	10904,00	руб
046026	Типирование биологических объектов и следов: анализ перестроек MLL гена, (FISH), (костный мозг; кол.)	10904,00	руб
046027	Типирование биологических объектов и следов: анализ перестроек 3q, (FISH), (костный мозг; кол.)	10904,00	руб
046028	Типирование биологических объектов и следов: анализ делеции 12p, (FISH), (костный мозг; кол.)	10904,00	руб
046029	Типирование биологических объектов и следов: анализ делеции 20q, (FISH), (костный мозг; кол.)	10904,00	руб
046030	Типирование биологических объектов и следов: анализ химерного гена MLL/AF4 -t(4;11) (цельная кровь; кач.)	2727,00	руб
046031	Типирование биологических объектов и следов: анализ химерного гена E2A/PBX1 - t(1;19) (цельная кровь; кач.)	2727,00	руб
046032	Типирование биологических объектов и следов: анализ делеции TP53 гена, (FISH), (цельная кровь; кол.)	11637,00	руб
046033	Типирование биологических объектов и следов: анализ перестроек IGH гена, (FISH), (костный мозг; кол.)	10904,00	руб

046034	Типирование биологических объектов и следов: анализ транслокации t(4;14)(p16;q32), (FISH), (костный мозг; кол.)	10395,00	руб
046035	Типирование биологических объектов и следов: анализ транслокации t(11;14)(q13;q32), (FISH), (цельная кровь; кол.)	10904,00	руб
046036	Типирование биологических объектов и следов: анализ моносомии, делеции 13 хромосомы – (del(13), -13), (FISH), (цельная кровь; кол.)	10904,00	руб
046037	Типирование биологических объектов и следов: анализ транслокации t(14;16) (IGH/MAFB), (FISH), (цельная кровь; кол.)	10904,00	руб
046038	Типирование биологических объектов и следов: анализ перестроек ATM гена, (FISH), (цельная кровь; кол.)	11637,00	руб
046039	Типирование биологических объектов и следов: анализ трисомии 12 хромосомы (цельная кровь; кол.)	10904,00	руб
046040	Типирование биологических объектов и следов: анализ всех специфических aberrаций на парафиновых срезах (гистоFISH) (парафиновые срезы; кол.)	15508,00	руб
046041	Определение транслокации t(11; 14) (q13; q32) в биопсийном (операционном) материале методом флюоресцентной гибридизации in situ, (FISH),: анализ транслокации t(11;14)(q13;q32) на парафиновых срезах (гистоFISH) (парафиновые срезы; кол.)	15508,00	руб
046042	Определение транслокации t(11; 18) (q21; q21) в биопсийном (операционном) материале методом флюоресцентной гибридизации in situ, (FISH),: анализ транслокации t(11;18)(q21;q21), (FISH), (цельная кровь; кол.)	10904,00	руб
046043	Типирование биологических объектов и следов: анализ перестроек гена BCL-6 (der(3)(q27)), (FISH), (цельная кровь; кол.)	10904,00	руб
046044	Типирование биологических объектов и следов: анализ перестроек гена BCL-6 (der(3)(q27)) на парафиновых срезах (ГистоFISH) (парафиновые срезы; кол.)	15508,00	руб
046045	Определение амплификации гена C-MYC в биопсийном (операционном) материале методом флюоресцентной гибридизации in situ, (FISH),: анализ перестроек MYC гена (t(8;14)(q24;q32)-t(2;8)(p11;q24), t(8 ;22)(q24;q11), (FISH), (цельная кровь; кол.)	10904,00	руб
046046	Типирование биологических объектов и следов: анализ транслокации t(2;5)(p23;q35), (FISH), (цельная кровь; кол.)	12191,00	руб
046047	Типирование биологических объектов и следов: анализ транслокации t(2;5)(p23;q35) на парафиновых срезах (гистоFISH), (парафиновые срезы; кол.)	16247,00	руб
046048	Типирование биологических объектов и следов: анализ перестроек BCL2 гена t(14;18)(q32;q21),t(2;18)(p11;q21),t(18;22)(q21;q11), (FISH), (цельная кровь; кол.)	10904,00	руб
046049	Типирование биологических объектов и следов: анализ перестроек BCL2 гена на парафиновых срезах (гистоFISH) (парафиновые срезы; кол.)	15508,00	руб
046050	Типирование биологических объектов и следов: анализ делеции TP53 гена, (FISH), (костный мозг; кол.)	10395,00	руб
046051	Типирование биологических объектов и следов: анализ моносомии, делеции 13 хромосомы – (del(13), -13), (FISH), (костный мозг; кол.)	10395,00	руб
046052	Типирование биологических объектов и следов: анализ транслокации t(14;16) (IGH/MAFB), (FISH), (костный мозг; кол.)	10395,00	руб

046053	Типирование биологических объектов и следов: мутации в гене POLE (парафиновый блок; кач.)	9098,00	руб
046054	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене IDH2 в биопсийном (операционном) материале: мутации в гене IDH2 (парафиновый блок; кач.)	12751,00	руб
046055	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене IDH1 в биопсийном (операционном) материале: мутации в гене IDH1 (парафиновый блок; кач.)	12751,00	руб
046056	Типирование биологических объектов и следов: мутация PIK3CA (парафиновый блок; кач.)	12751,00	руб
046057	Молекулярно-генетическое исследование транслокации 1p/19q в биопсийном (операционном) материале: определение транслокации 1p/19q (парафиновый блок; кач.)	12191,00	руб
046058	Определение метилирования гена MGMT в биопсийном (операционном) материале: определение метилирования гена MGMT (парафиновый блок; кач.)	12751,00	руб
046059	Типирование биологических объектов и следов: определение aberrаций C228T и C250T в гене TERT (парафиновый блок; кач.)	9098,00	руб
046060	Типирование биологических объектов и следов: мутации в гене MET (парафиновый блок; кач.)	13464,00	руб
046061	Типирование биологических объектов и следов: молекулярно-генетическое исследование операционного материала щитовидной железы для определения мутаций генов KRAS, NRAS, HRAS, BRAF, TERT (парафиновый блок + стекло; кач.)	14176,00	руб
046062	Типирование биологических объектов и следов: консультативный просмотр и молекулярно-генетическое исследование щитовидной железы (парафиновый блок + стекло; кач.)	15815,00	руб
046063	Определение экспрессии мРНК BCR-ABLp190 (количественное): анализ относительной экспрессии гена BCR/ABL p190, количественная RQ ПЦР (в реальном времени) (кровь (ЭДТА); кол.)	8286,00	руб
046064	Типирование биологических объектов и следов: мутационный статус генов вариабельных участков иммуноглобулинов (IGHV), ПЦР (цельная кровь; кач.)	19636,00	руб
046065	Определение экспрессии белка PDL1 иммуногистохимическим методом: определение экспрессии PDL1 (биоптат; кач.)	10271,00	руб
046066	Типирование биологических объектов и следов: определение распространенных мутаций генов BRCA1, BRCA2 при раке молочной железы и яичников в биопсийном материале (биоптат; кач.)	7514,00	руб
046067	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене EGFR в биопсийном (операционном) материале: определение мутаций в 18, 19, 20, 21 экзонах гена EGFR (биоптат; кач.)	9241,00	руб
046068	Типирование биологических объектов и следов: определение гиперэкспрессии гена HER2 (копийность гена) (биоптат; кач.)	15439,00	руб
046069	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене BRAF в биопсийном (операционном) материале: определение мутаций в 15 экзоне гена BRAF (биоптат; кач.)	6647,00	руб
046070	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене PDGFRA: определение мутаций гена PDGFRA (биоптат; кач.)	14003,00	руб
046071	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене KRAS в биопсийном (операционном) материале: определение мутаций во 2,3,4 экзоне гена KRAS (биоптат; кач.)	7078,00	руб
046072	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене NRAS в биопсийном (операционном) материале: определение мутаций во 2,3,4 экзоне гена NRAS (биоптат; кач.)	7078,00	руб

046073	Определение микросателлитной нестабильности в биопсийном (операционном) материале методом ПЦР: определение микросателлитной нестабильности (MSI) (биоптат; кач.)	7162,00	руб
046074	Типирование биологических объектов и следов: определение мутаций гена cKIT (биоптат; кач.)	15439,00	руб
046075	Молекулярно-генетическое исследование транслокаций гена ALK: определение перестроек гена ALK (биоптат; кач.)	8162,00	руб
046076	Молекулярно-генетическое исследование транслокаций гена ROS1: определение перестроек гена ROS1 (биоптат; кач.)	8162,00	руб
	Определение генетической предрасположенности к заболеваниям		
046101	Типирование биологических объектов и следов: подготовка к операции (гены MTHFR, MTRR, MTR, F2, F5) (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	9345,00	руб
046102	Типирование биологических объектов и следов: подготовка к операции (гены MTHFR, MTRR, MTR, F2, F5) (без заключения врача-генетика) (кровь (ЭДТА); кач.)	8306,00	руб
046103	Типирование биологических объектов и следов: нарушения сперматогенеза, 6 маркёров (микроделеции локуса AZF) (Spermatogenesis disorders (6 AZF)) (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	3667,00	руб
046104	Типирование биологических объектов и следов: нарушения сперматогенеза, 6 маркёров (микроделеции локуса AZF) (без описания результатов генетиком) (кровь (ЭДТА); кач.)	2965,00	руб
046105	Типирование биологических объектов и следов: женское бесплодие и осложнение беременности (гены F2, F5, MTHFR, MTRR, MTR, ACE, AGT, RHD, HLA II; кариотип) (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	31531,00	руб
046106	Типирование биологических объектов и следов: хочу стать мамой: осложнения беременности (гены F2, F5, MTHFR, MTRR, MTR, ACE, AGT, RHD) (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	24982,00	руб
046107	Типирование биологических объектов и следов: хочу стать мамой: осложнения беременности (гены F2, F5, MTHFR, MTRR, MTR, ACE, AGT, RHD) (без заключения врача-генетика) (кровь (ЭДТА); кач.)	23893,00	руб
046108	Типирование биологических объектов и следов: склонность к тромбозам при беременности – минимальная панель (гены F2, F5) (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	3004,00	руб
046109	Типирование биологических объектов и следов: склонность к тромбозам при беременности – минимальная панель (гены F2, F5) (без заключения врача-генетика) (кровь (ЭДТА); кач.)	2588,00	руб
046110	Типирование биологических объектов и следов: гестозы и фетоплацентарная недостаточность (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	12236,00	руб
046111	Типирование биологических объектов и следов: гестозы и фетоплацентарная недостаточность (без описания результатов врачом-генетиком) (кровь (ЭДТА); кач.)	11231,00	руб
046112	Типирование биологических объектов и следов: привычное невынашивание беременности (в т.ч. склонность к тромбозам при беременности: расширенная панель) (гены MTHFR, MTRR, MTR, F2, F5) (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	9345,00	руб
046113	Типирование биологических объектов и следов: привычное невынашивание беременности (в т.ч. склонность к тромбозам при беременности: расширенная панель) (гены MTHFR, MTRR, MTR, F2, F5) (без заключения врача-генетика) (кровь (ЭДТА); кач.)	8306,00	руб
046114	Типирование биологических объектов и следов: возникновение изолированных пороков развития у плода (гены MTHFR, MTRR, MTR) (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	5187,00	руб

046115	Типирование биологических объектов и следов: возникновение изолированных пороков развития у плода (гены MTHFR, MTRR, MTR) (без заключения врача-генетика) (кровь (ЭДТА); кач.)	4356,00	руб
046116	Типирование биологических объектов и следов: тромботические осложнения при стимуляции овуляции (гены F2, F5) (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	3004,00	руб
046117	Типирование биологических объектов и следов: тромботические осложнения при стимуляции овуляции (гены F2, F5) (без заключения врача-генетика) (кровь (ЭДТА); кач.)	2588,00	руб
046118	Типирование биологических объектов и следов: врожденная гиперплазия надпочечников, ген CYP21A2, частые мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	11756,00	руб
046119	Типирование биологических объектов и следов: опасность при приеме оральных контрацептивов (гены F2, F5) (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	3004,00	руб
046120	Типирование биологических объектов и следов: опасность при приеме оральных контрацептивов (гены F2, F5) (без заключения врача-генетика) (кровь (ЭДТА); кач.)	2588,00	руб
046121	Типирование биологических объектов и следов: наследственные случаи рака молочной железы и/или яичников, 2 гена (гены BRCA1, BRCA2) (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	6133,00	руб
046122	Типирование биологических объектов и следов: наследственные случаи рака молочной железы и/или яичников, 2 гена (гены BRCA1, BRCA2) (без заключения врача-генетика) (кровь (ЭДТА); кач.)	5093,00	руб
046123	Типирование биологических объектов и следов: наследственные случаи рака молочной железы и/или яичников BRCA1, BRCA2, CHEK2, NBN (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	9865,00	руб
046124	Типирование биологических объектов и следов: мужское бесплодие (AR, CFTR; AZF-регион; +кариотип) (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	34199,00	руб
046125	Типирование биологических объектов и следов: генетические факторы мужского бесплодия (AR, CFTR; AZF-регион) (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	34199,00	руб
046126	Типирование биологических объектов и следов: нарушения сперматогенеза: полная панель (AZF-регион) (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	13058,00	руб
046127	Типирование биологических объектов и следов: нарушения сперматогенеза: полная панель (AZF-регион) (без заключения врача-генетика) (кровь (ЭДТА); кач.)	12226,00	руб
046128	Типирование биологических объектов и следов: наследственные случаи рака молочной железы и/или яичников CHEK2, NBS1 (кровь (ЭДТА); Описание результата врачом - генетиком)	5093,00	руб
046129	Типирование биологических объектов и следов: наследственные случаи рака молочной железы и/или яичников CHEK2, NBS1 (без описания результатов врачом-генетиком) (кровь (ЭДТА); Описание результата врачом - генетиком)	4613,00	руб
046130	Типирование биологических объектов и следов: определение резус-фактора (кровь (ЭДТА); наличие или отсутствие гена RHD)	8484,00	руб
046131	Типирование биологических объектов и следов: определение генотипа резус-фактора (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	13587,00	руб
046132	Типирование биологических объектов и следов: определение генотипа резус-фактора (без заключения врача-генетика) (кровь (ЭДТА); кач.)	13162,00	руб
046133	Типирование биологических объектов и следов: резус-фактор плода: выявление гена RHD плода в крови матери (кровь (ЭДТА); кач.)	8375,00	руб

046134	Типирование биологических объектов и следов: типирование генов системы HLA II класса (DRB1, DQA1, DQB1) (кровь (ЭДТА); перечисление аллельных вариантов генов)	9137,00	руб
046135	Типирование биологических объектов и следов: тромбозы: расширенная панель (гены F2, F5, MTHFR, MTRR, MTR) (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	9345,00	руб
046136	Типирование биологических объектов и следов: тромбозы: расширенная панель (гены F2, F5, MTHFR, MTRR, MTR) (без заключения врача-генетика) (кровь (ЭДТА); кач.)	8306,00	руб
046137	Типирование биологических объектов и следов: расширенное исследование генов системы гемостаза: F2, F5, MTHFR, MTR, MTRR, F13, FGB, ITGA2, ITGB3, F7, PAI-1 (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	12464,00	руб
046138	Типирование биологических объектов и следов: расширенное исследование генов системы гемостаза: F2, F5, MTHFR, MTR, MTRR, F13, FGB, ITGA2, ITGB3, F7, PAI-1 (без заключения) (кровь (ЭДТА); кач.)	10385,00	руб
046139	Типирование биологических объектов и следов: тромбозы: сокращённая панель (гены F2, F5) (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	3004,00	руб
046140	Типирование биологических объектов и следов: тромбозы: сокращённая панель (гены F2, F5) (без заключения врача-генетика) (кровь (ЭДТА); кач.)	2588,00	руб
046141	Типирование биологических объектов и следов: фибриноген: ген FGB (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	2846,00	руб
046142	Типирование биологических объектов и следов: фибриноген: ген FGB (без заключения врача-генетика) (кровь (ЭДТА); кач.)	2534,00	руб
046143	Типирование биологических объектов и следов: гипергомоцистеинемия (гены MTHFR, MTRR, MTR) (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	5187,00	руб
046144	Типирование биологических объектов и следов: гипергомоцистеинемия (гены MTHFR, MTRR, MTR) (без заключения врача-генетика) (кровь (ЭДТА); кач.)	4356,00	руб
046145	Типирование биологических объектов и следов: гиперагрегация тромбоцитов (гены ITGA2) (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	2380,00	руб
046146	Типирование биологических объектов и следов: гиперагрегация тромбоцитов (гены ITGA2) (без заключения врача-генетика) (кровь (ЭДТА); кач.)	2069,00	руб
046147	Типирование биологических объектов и следов: тромбоцитарный рецептор фибриногена (ген ITGB3) (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	1217,00	руб
046148	Типирование биологических объектов и следов: тромбоцитарный рецептор фибриногена (ген ITGB3) (без заключения врача-генетика) (кровь (ЭДТА); кач.)	1727,00	руб
046149	Типирование биологических объектов и следов: артериальная гипертензия (полная панель) (гены ACE, AGT, NOS3) (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	9572,00	руб
046150	Типирование биологических объектов и следов: артериальная гипертензия (полная панель) (гены ACE, AGT, NOS3) (без заключения врача-генетика) (кровь (ЭДТА); кач.)	8098,00	руб
046151	Типирование биологических объектов и следов: артериальная гипертензия, связанная с нарушениями в ренин-ангиотензиновой системе (гены ACE, AGT) (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	2380,00	руб
046152	Типирование биологических объектов и следов: артериальная гипертензия, связанная с нарушениями в ренин-ангиотензиновой системе (гены ACE, AGT) (без заключения врача-генетика) (кровь (ЭДТА); кач.)	2069,00	руб

046155	Типирование биологических объектов и следов: болезнь Крона (гены DLG5, NOD2, OСТN1, OСТN2) (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	11558,00	руб
046156	Типирование биологических объектов и следов: болезнь Альцгеймера (ген ApoE) (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	3301,00	руб
046157	Типирование биологических объектов и следов: маркер развития Ph-негативных хронических миелопролиферативных заболеваний (ХМПЗ): количественное определение соотношения нормального и мутантного аллелей 617V/617F гена JAK2 (кровь (ЭДТА); кол.)	11226,00	руб
046158	Типирование биологических объектов и следов: анализ мутаций в гене BRAF (V600E) (ПЦР, кач) (Пунктат костного мозга; кач.)	7578,00	руб
046159	Типирование биологических объектов и следов: анализ перестроек 1 хромосомы (FISH, колич.) (Пунктат костного мозга; кол.)	15577,00	руб
046160	Типирование биологических объектов и следов: наследственные случаи рака предстательной железы (ген HOXB13) (кровь (ЭДТА); Описание результата врачом - генетиком)	5083,00	руб
046161	Исследование BRCA1, BRCA2, ATM, CHEK2, PALB2 методом NGS (кровь или парафиновые блоки) (BRCA1, BRCA2, ATM, CHEK2, PALB2 genes analysis by Next-Generation Sequencing (NGS) in biopsy specimens and blood))	73834,00	руб
046162	Типирование биологических объектов и следов: наследственные случаи BRCA-ассоциированного рака у мужчин (рак грудной, поджелудочной, предстательной желез, рак яичек), 2 гена: BRCA1, BRCA2 (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	4148,00	руб
046163	Типирование биологических объектов и следов: наследственные случаи BRCA-ассоциированного рака у мужчин (рак грудной, поджелудочной, предстательной желез, рак яичек), 2 гена: BRCA1, BRCA2 (без заключения врача-генетика) (кровь (ЭДТА); кач.)	3732,00	руб
046164	Типирование биологических объектов и следов: синдром множественной эндокринной неоплазии 2В типа (ген RET при МЭН2В) (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	9731,00	руб
046165	Типирование биологических объектов и следов: молекулярно-генетическое исследование при колоректальном раке (MSI, BRAF, KRAS, NRAS) (аиксированные формалином и залитые парафином блоки тканей со стеклами; кач.)	25467,00	руб
046166	Типирование биологических объектов и следов: наследственная предрасположенность к сахарному диабету I типа по трем локусам генов системы HLA II класса (DRB1, DQA1, DQB1) (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	6523,00	руб
046167	Типирование биологических объектов и следов: наследственная предрасположенность к целиакии по локусам генов системы HLA II класса (DQA1, DQB1) (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	7835,00	руб
046168	Типирование биологических объектов и следов: синдром Жильбера, ген UGT1A1 (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	4093,00	руб
046169	Типирование биологических объектов и следов: остеопороз: полная панель (гены CALCR, COL1A1, VDR) (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	8212,00	руб
046170	Типирование биологических объектов и следов: остеопороз: полная панель (гены CALCR, COL1A1, VDR) (без заключения врача-генетика) (кровь (ЭДТА); кач.)	7172,00	руб

046171	Типирование биологических объектов и следов: остеопороз: сокращённая панель (гены CALCR, COL1A1) (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	5978,00	руб
046172	Типирование биологических объектов и следов: остеопороз: сокращённая панель (гены CALCR, COL1A1) (без заключения врача-генетика) (кровь (ЭДТА); кач.)	5107,00	руб
046173	Типирование биологических объектов и следов: остеопороз: рецептор витамина D (ген VDR) (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	2504,00	руб
046174	Типирование биологических объектов и следов: остеопороз: рецептор витамина D (ген VDR) (без заключения врача-генетика) (кровь (ЭДТА); кач.)	1633,00	руб
046175	Типирование биологических объектов и следов: обмен фолиевой кислоты (гены MTHFR, MTRR, MTR) (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	5187,00	руб
046176	Типирование биологических объектов и следов: обмен фолиевой кислоты (гены MTHFR, MTRR, MTR) (без заключения врача-генетика) (кровь (ЭДТА); кач.)	4356,00	руб
046177	Типирование биологических объектов и следов: лактазная недостаточность взрослых (ген LCT) (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	1949,00	руб
046178	Типирование биологических объектов и следов: диагностика диабета MODY2 (кровь (ЭДТА); кач.)	19037,00	руб
046179	Типирование биологических объектов и следов: диагностика диабета MODY3 (кровь (ЭДТА); кач.)	14968,00	руб
046180	Неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери): определение пола плода (Y хромосома) (плазма крови; кач.)	6212,00	руб
046181	Типирование биологических объектов и следов: псориаз, типирование HLA-Cw6 (кровь (ЭДТА); кач.)	4148,00	руб
046182	Типирование биологических объектов и следов: основные наследственные заболевания (гены CFTR, GJB2, PАН, SMN) (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	33160,00	руб
046184	Типирование биологических объектов и следов: акродерматит энтеропатический, SLC39A4, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	31496,00	руб
046185	Типирование биологических объектов и следов: альбинизм глазоконный, ген TYR, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	22700,00	руб
046186	Типирование биологических объектов и следов: анемия Даймонда-Блекфена, ген RPS19, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	22700,00	руб
046187	Типирование биологических объектов и следов: артрогрипоз дистальный (синдром Фримена-Шелдона), ген MYH3, частые мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	13162,00	руб
046188	Типирование биологических объектов и следов: атаксия Фридрейха, поиск мутаций в гене FXN, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	22700,00	руб
046189	Типирование биологических объектов и следов: атаксия Фридрейха, поиск частых мутаций в гене FXN, частые мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	6019,00	руб
046190	Типирование биологических объектов и следов: ателостеогенез (дисплазия де ля Шапеля), ген SLC26A2, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	24948,00	руб
046191	Типирование биологических объектов и следов: атрофия зрительного нерва Лебера, поиск частых мутаций в митохондриальной ДНК, 12 частых мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	18334,00	руб

046192	Типирование биологических объектов и следов: атрофия зрительного нерва Лебера, поиск частых мутаций в митохондриальной ДНК, 3 частых мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	8241,00	руб
046193	Типирование биологических объектов и следов: атрофия зрительного нерва с глухотой, поиск мутаций в горячих участках гена OPA1, "горячие" участки мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	13786,00	руб
046194	Типирование биологических объектов и следов: аутоиммунный лимфопролиферативный синдром, ген TNFRSF6, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	31496,00	руб
046195	Типирование биологических объектов и следов: аутоиммунный лимфопролиферативный синдром, ген TNFRSF6, "горячие" участки, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	9231,00	руб
046196	Типирование биологических объектов и следов: афазия первичная прогрессирующая, ген GRN, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	24948,00	руб
046197	Типирование биологических объектов и следов: ахондроплазия, ген FGFR3, частые мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	14409,00	руб
046198	Типирование биологических объектов и следов: болезнь Беста, ген BEST1, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	39169,00	руб
046199	Типирование биологических объектов и следов: болезнь Вильсона-Коновалова, ген ATP7B, частые мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	8825,00	руб
046200	Типирование биологических объектов и следов: болезнь Галлервордена-Шпатца. Поиск частых мутаций в гене PANK2, частые мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	9231,00	руб
046201	Типирование биологических объектов и следов: болезнь Герстманна-Штреусслера-Шейнкера, ген PRNP, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	17087,00	руб
046202	Типирование биологических объектов и следов: болезнь Коудена, ген PTEN, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	35427,00	руб
046203	Типирование биологических объектов и следов: болезнь Крейтцфельда-Якоба, ген PRNP, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	17087,00	руб
046204	Типирование биологических объектов и следов: болезнь Лермитт-Дуклос, ген PTEN, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	35427,00	руб
046205	Типирование биологических объектов и следов: болезнь Норри, ген NDP, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	13162,00	руб
046206	Типирование биологических объектов и следов: болезнь Унферрихта-Лундборга, ген CSTB, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	17087,00	руб
046207	Типирование биологических объектов и следов: болезнь Унферрихта-Лундборга, ген CSTB, частые мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	8484,00	руб
046209	Типирование биологических объектов и следов: брахидактилия тип B1, ген ROR2, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	17087,00	руб
046210	Типирование биологических объектов и следов: врожденная нечувствительность к боли с ангидрозом (врожденная сенсорная нейропатия с ангидрозом, HSAN4, CIPA), ген NTRK1, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	47213,00	руб

046211	Типирование биологических объектов и следов: гелеофизическая дисплазия, ген ADAMTSL2 (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	70230,00	руб
046212	Типирование биологических объектов и следов: гемофилия, ген фактора IX при гемофилии В, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	28878,00	руб
046213	Типирование биологических объектов и следов: гипер-IgD синдром, ген MVK, "горячие" участки, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	10390,00	руб
046214	Типирование биологических объектов и следов: гипер-IgD синдром, ген MVK, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	39169,00	руб
046215	Типирование биологических объектов и следов: гипер-IgM синдром, ген CD40LG, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	22700,00	руб
046216	Типирование биологических объектов и следов: гиперкалиемический периодический паралич, экзоны 13 и 24 гена SCN4A, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	20270,00	руб
046217	Типирование биологических объектов и следов: гипокалиемический периодический паралич, экзоны 12, 18, 19 гена SCN4A, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	17087,00	руб
046218	Типирование биологических объектов и следов: гипофосфатемический витамин-D-резистентный рахит, ген PHEX, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	77150,00	руб
046219	Типирование биологических объектов и следов: гипохондроплазия, ген FGFR3, частые мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	14409,00	руб
046220	Типирование биологических объектов и следов: гломеруоцитоз почек гипопластического типа, ген HNF1B, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	37113,00	руб
046221	Типирование биологических объектов и следов: дефицит карнитина системный первичный, ген SLC22A5, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	39169,00	руб
046222	Типирование биологических объектов и следов: диастрофическая дисплазия, ген SLC26A2, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	24948,00	руб
046223	Типирование биологических объектов и следов: дистальная моторная нейропатия, тип V (HMN5, дистальная спинальная амиотрофия), экзон 3 гена BSCL2, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	28878,00	руб
046224	Типирование биологических объектов и следов: дистальная спинальная амиотрофия врожденная с параличом диафрагмы, поиск мутаций в гене IGHMBP2, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	60251,00	руб
046225	Типирование биологических объектов и следов: дистальная спинальная амиотрофия, врожденная, непрогрессирующая, ген TRPV4, "горячие" участки, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	17087,00	руб
046226	Типирование биологических объектов и следов: ихтиоз буллезный, ген KRT2, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	28878,00	руб
046227	Типирование биологических объектов и следов: ихтиоз вульгарный, ген FLG, частые мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	13786,00	руб
046228	Типирование биологических объектов и следов: ихтиоз ламеллярный, ген TGM1, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	41033,00	руб

046229	Типирование биологических объектов и следов: костная гетероплазия прогрессирующая, ген GNAS, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	35427,00	руб
046230	Типирование биологических объектов и следов: краниометафизарная дисплазия, ген ANKH, "горячие" участки, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	13162,00	руб
046231	Типирование биологических объектов и следов: краниометафизарная дисплазия, ген ANKH, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	47213,00	руб
046232	Типирование биологических объектов и следов: краниосиностоз, ген TWIST1, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	17087,00	руб
046233	Типирование биологических объектов и следов: краниосиностоз, ген MSX2, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	13162,00	руб
046234	Типирование биологических объектов и следов: лимфедема, ген FLT4, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	87490,00	руб
046235	Типирование биологических объектов и следов: липодистрофия, ген LMNA, "горячие" участки, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	14835,00	руб
046236	Типирование биологических объектов и следов: липодистрофия, ген LMNA, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	39169,00	руб
046237	Типирование биологических объектов и следов: мандибулоакральная дисплазия с липодистрофией, экзоны 8, 9 гена LMNA, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	9231,00	руб
046238	Комплекс исследований для диагностики органических ацидурий: мевалоновая ацидурия, ген MVK, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	39169,00	руб
046239	Типирование биологических объектов и следов: метгемоглобинемия, CYB5R3, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	31496,00	руб
046240	Типирование биологических объектов и следов: метгемоглобинемия, CYB5R3, частые мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	8484,00	руб
046241	Типирование биологических объектов и следов: миоклоническая дистония, ген SGCE, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	47213,00	руб
046242	Типирование биологических объектов и следов: миотоническая дистрофия, ген DMPK, частые мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	4667,00	руб
046243	Типирование биологических объектов и следов: миотония Томсена/Беккера, ген CLCN1, частые мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	13162,00	руб
046244	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене CFTR (муковисцидоз) в крови : муковисцидоз, ген CFTR, частые мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	21582,00	руб
046245	Типирование биологических объектов и следов: мышечная дистрофия врожденная, тип 1С, ген FKRP, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	17903,00	руб
046246	Типирование биологических объектов и следов: мышечная дистрофия врожденная, тип 1С, ген FKRP, частые мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	9670,00	руб
046247	Молекулярно-генетическое исследование делеций в гене дистрофина при МДД/МДБ (миодистрофия Дюшенна-Беккера) в крови: мышечная дистрофия Дюшенна/Беккера, поиск делеций и дупликаций в гене дистрофина (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	9058,00	руб

046248	Молекулярно-генетическое исследование делеций в гене дистрофина при МДД/МДБ (миодистрофия Дюшенна-Беккера) в крови: мышечная дистрофия Дюшенна-Беккера, лайонизация X-хромосомы у девочек (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	14726,00	руб
046249	Типирование биологических объектов и следов: мышечная дистрофия поясничноконечностная, ген FKRP, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	17903,00	руб
046250	Типирование биологических объектов и следов: мышечная дистрофия поясничноконечностная, ген SGCA, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	26136,00	руб
046251	Типирование биологических объектов и следов: мышечная дистрофия поясничноконечностная, ген SGCB, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	26136,00	руб
046252	Типирование биологических объектов и следов: мышечная дистрофия, тип Фукуяма. Поиск мутаций в гене FKTN, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	47213,00	руб
046253	Типирование биологических объектов и следов: мышечная дистрофия Эмери-Дрейфуса, ген FHL1, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	31496,00	руб
046254	Типирование биологических объектов и следов: мышечная дистрофия Эмери-Дрейфуса, ген LMNA, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	39169,00	руб
046255	Типирование биологических объектов и следов: мышечная дистрофия Эмери-Дрейфуса, ген эмерина при X-сцепленной форме, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	17087,00	руб
046256	Типирование биологических объектов и следов: нанизм MULIBRAY, ген TRIM37, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	13162,00	руб
046258	Определение полиморфизма гена SRY в крови : нарушения детерминации пола, ген SRY, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	12191,00	руб
046259	Типирование биологических объектов и следов: наследственная моторно-сенсорная нейропатия (болезнь Шарко-Мари-Тута) тип I, ген GJB1, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	13786,00	руб
046260	Типирование биологических объектов и следов: наследственная моторно-сенсорная нейропатия (болезнь Шарко-Мари-Тута) тип 1, MPZ (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	21235,00	руб
046261	Типирование биологических объектов и следов: наследственная моторно-сенсорная нейропатия (болезнь Шарко-Мари-Тута) тип I, ген PMP22 , мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	27317,00	руб
046262	Типирование биологических объектов и следов: наследственная моторно-сенсорная нейропатия (болезнь Шарко-Мари-Тута) тип I, генах NDRG1 и SH3TC2, частые мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	8886,00	руб
046263	Типирование биологических объектов и следов: наследственная моторно-сенсорная нейропатия (болезнь Шарко-Мари-Тута) тип II, ген GDAP, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	26136,00	руб
046264	Типирование биологических объектов и следов: наследственная нейропатия с подверженностью параличу от сдавления, ген PMP22, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	20270,00	руб

046265	Типирование биологических объектов и следов: наследственная нейропатия с подверженностью параличу от сдавления. Анализ числа копий гена PMP22 (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	6321,00	руб
046266	Типирование биологических объектов и следов: наследственный ангионевротический отек, ген C1NH, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	30125,00	руб
046267	Типирование биологических объектов и следов: наследственный гемохроматоз, I тип (ген HFE) (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	2900,00	руб
046268	Типирование биологических объектов и следов: незаращение родничков, ген ALX4, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	20270,00	руб
046269	Типирование биологических объектов и следов: нейросенсорная несиндромальная тугоухость частые мутации GJB2 (кровь (ЭДТА); заключение)	7172,00	руб
046270	Молекулярно-генетическое исследование мутации в гене GJB2 (35 delG) (нейросенсорная тугоухость) в крови: нейросенсорная несиндромальная тугоухость, ген GJB2 (кровь (ЭДТА); заключение)	13162,00	руб
046271	Типирование биологических объектов и следов: нейтропения, ген ELA2, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	22700,00	руб
046272	Типирование биологических объектов и следов: нефронофтиз. Анализ числа копий гена NPHP1, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	18587,00	руб
046273	Типирование биологических объектов и следов: нефротический синдром, ген NPHS1, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	70230,00	руб
046274	Типирование биологических объектов и следов: нефротический синдром, ген NPHS2, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	31496,00	руб
046275	Типирование биологических объектов и следов: нормокалиемический периодический паралич, экзон 13 гена SCN4A, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	9231,00	руб
046276	Типирование биологических объектов и следов: окулофарингеальная мышечная дистрофия, ген RABPN1, частые мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	3771,00	руб
046277	Типирование биологических объектов и следов: остеопетроз рецессивный (мраморная болезнь костей), ген TCIRG1, частые мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	8484,00	руб
046278	Типирование биологических объектов и следов: остеопетроз рецессивный (мраморная болезнь костей), ген TCIRG1, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	47213,00	руб
046279	Типирование биологических объектов и следов: первичная гипертрофическая остеоартропатия (пахидермопериостоз), ген HPGD, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	28878,00	руб
046280	Типирование биологических объектов и следов: первичная легочная гипертензия, ген BMPR2, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	59004,00	руб
046281	Типирование биологических объектов и следов: периодическая болезнь, ген MEFV, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	40416,00	руб
046282	Типирование биологических объектов и следов: периодическая болезнь, ген MEFV, частые мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	7558,00	руб

046283	Типирование биологических объектов и следов: поиск частых мутаций в 8 генах, ответственных за пигментную дегенерацию сетчатки (гены ABCA4, BEST1, RPE65, GUCY2D, CEP290, CNGA3, CRB1, CNGB3) (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	19012,00	руб
046284	Типирование биологических объектов и следов: пикнодизостоз, ген CTSK, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	24948,00	руб
046285	Типирование биологических объектов и следов: пневмоторакс первичный спонтанный, ген FLCN, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	47213,00	руб
046286	Типирование биологических объектов и следов: полидактилия, ген SHH, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	13162,00	руб
046287	Типирование биологических объектов и следов: полидактилия, ген GLI3, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	70230,00	руб
046288	Типирование биологических объектов и следов: прогерия Хатчинсона-Гилфорда, ген LMNA, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	39169,00	руб
046289	Типирование биологических объектов и следов: псевдоксантома эластическая, ген ABCC6, частые мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	9231,00	руб
046290	Типирование биологических объектов и следов: рабдомиолиз (миоглобинурия), ген LPIN1, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	77150,00	руб
046291	Типирование биологических объектов и следов: ретиношизис, ген RS1, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	24948,00	руб
046292	Типирование биологических объектов и следов: семейная периодическая лихорадка, ген TNFRSF1A, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	16726,00	руб
046293	Типирование биологических объектов и следов: семейный гемофагоцитарный лимфогистиоцитоз, ген PRF1, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	22700,00	руб
046294	Типирование биологических объектов и следов: семейный гемофагоцитарный лимфогистиоцитоз, ген STX11, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	17087,00	руб
046295	Типирование биологических объектов и следов: семейный гемофагоцитарный лимфогистиоцитоз, ген STXBP2, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	47213,00	руб
046296	Типирование биологических объектов и следов: семейный гемофагоцитарный лимфогистиоцитоз, ген UNC13D, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	70230,00	руб
046297	Типирование биологических объектов и следов: семейный гемофагоцитарный лимфогистиоцитоз, ген UNC13D, частые мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	8484,00	руб
046298	Типирование биологических объектов и следов: семейный медуллярный рак щитовидной железы (экзоны 10,11,13, 14, 15 гена RET) (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	23948,00	руб
046299	Типирование биологических объектов и следов: семейный медуллярный рак щитовидной железы, экзоны 5, 8 гена RET, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	13162,00	руб
046300	Типирование биологических объектов и следов: семейный холодовой аутовоспалительный синдром NLRP3, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	47213,00	руб
046301	Типирование биологических объектов и следов: сенсорная полинейропатия, NGF, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	20270,00	руб

046302	Типирование биологических объектов и следов: синдром CINCA, ген NLRP3, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	47213,00	руб
046303	Типирование биологических объектов и следов: синдром TAR, ген RBM8A, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	24948,00	руб
046304	Типирование биологических объектов и следов: синдром Аарскога-Скотта, ген FGD1, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	57132,00	руб
046305	Типирование биологических объектов и следов: синдром Альстрома, ген ALMS1, "горячие" участки, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	17087,00	руб
046306	Типирование биологических объектов и следов: синдром Андерсена, ген KCNJ2, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	20270,00	руб
046307	Типирование биологических объектов и следов: синдром Антли-Бикслера, экзон 9 гена FGFR2, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	9231,00	руб
046308	Типирование биологических объектов и следов: синдром Апера, ген FGFR2, частые мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	15924,00	руб
046309	Типирование биологических объектов и следов: синдром Арта, ген PRPS1, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	28878,00	руб
046310	Типирование биологических объектов и следов: синдром Банаян-Райли-Рувальбака, ген PTEN, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	35427,00	руб
046311	Типирование биологических объектов и следов: синдром Бёрта-Хога-Дьюба, ген FLCN, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	47213,00	руб
046312	Типирование биологических объектов и следов: синдром Боуэна-Конради, ген EMG1, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	24547,00	руб
046313	Типирование биологических объектов и следов: синдром Бьёрнстада, ген BCS1L, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	20270,00	руб
046314	Типирование биологических объектов и следов: синдром Ваарденбурга, ген PAX3, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	31496,00	руб
046315	Типирование биологических объектов и следов: синдром Ваарденбурга-Шаха, ген EDNRB, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	28878,00	руб
046316	Типирование биологических объектов и следов: синдром Ван дер Вуда, ген IRF6, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	35427,00	руб
046317	Типирование биологических объектов и следов: синдром Вискотта-Олдрича, ген WAS, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	28878,00	руб
046318	Типирование биологических объектов и следов: синдром врожденной центральной гиповентиляции, ген RHOX2B, частые мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	8484,00	руб
046319	Типирование биологических объектов и следов: синдром Германски-Пудлака, ген HPS1, частые мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	13162,00	руб
046320	Типирование биологических объектов и следов: синдром Грейга, ген GLI3, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	70230,00	руб

046321	Типирование биологических объектов и следов: синдром Грисцелли, ген RAB27A, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	22700,00	руб
046322	Типирование биологических объектов и следов: синдром Джексона-Вейсса, экзон 9 гена FGFR2 и экзон 7A гена FGFR1, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	13162,00	руб
046323	Типирование биологических объектов и следов: синдром Жубера, Анализ числа копий гена NRHP1 (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	18587,00	руб
046324	Типирование биологических объектов и следов: синдром Карпентера, ген RAB23, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	28878,00	руб
046325	Типирование биологических объектов и следов: синдром кератита-ихтиоза-тугоухости, ген GJB2, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	13162,00	руб
046326	Типирование биологических объектов и следов: синдром Клиппеля-Фейля, ген GDF6, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	17087,00	руб
046327	Типирование биологических объектов и следов: синдром Коккейна, ген ERCC6, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	77150,00	руб
046328	Типирование биологических объектов и следов: синдром Костелло, ген HRAS, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	9231,00	руб
046329	Типирование биологических объектов и следов: синдром Коффина-Лоури, ген RPS6KA3, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	77150,00	руб
046330	Типирование биологических объектов и следов: синдром краниофациальной дисморфии-тугоухости-ульнарной девиации кистей, ген PAX3, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	31496,00	руб
046331	Типирование биологических объектов и следов: синдром Криглера-Найяра, ген UGT1, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	20309,00	руб
046332	Типирование биологических объектов и следов: синдром Крузона с черным акантозом, экзон 10 гена FGFR3, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	9231,00	руб
046333	Типирование биологических объектов и следов: синдром Крузона, экзоны 7 и 9 гена FGFR2, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	13162,00	руб
046334	Типирование биологических объектов и следов: синдром Макла-Уэллса NLRP3, мутации (Muckle-Wells Syndrome, MWS, Gene NLRP3, Mut.) (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	47213,00	руб
046335	Типирование биологических объектов и следов: синдром Маклеода, ген XK, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	20270,00	руб
046336	Типирование биологических объектов и следов: синдром множественной эндокринной неоплазии 2A типа (экзоны 10, 11 гена RET при МЭН 2A) (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	14409,00	руб
046337	Типирование биологических объектов и следов: синдром Моуат-Вильсон, ген ZEB2, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	59004,00	руб
046338	Типирование биологических объектов и следов: синдром Ниймеген, NBN, частые мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	8241,00	руб
046339	Типирование биологических объектов и следов: синдром ногтей-надколенника, ген LMX1B, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	28878,00	руб

046340	Типирование биологических объектов и следов: синдром Ослера-Рендю-Вебера, ген ENG, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	35427,00	руб
046341	Типирование биологических объектов и следов: синдром Паллистера, ген TBX3, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	28878,00	руб
046342	Типирование биологических объектов и следов: синдром Паллистера-Холла, ген GLI3, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	70230,00	руб
046343	Типирование биологических объектов и следов: синдром подколенного птеригиума, ген IRF6, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	35427,00	руб
046344	Типирование биологических объектов и следов: синдром Пфайффера, экзоны 7, 9 гена FGFR2 и экзон 7A гена FGFR1, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	17087,00	руб
046345	Типирование биологических объектов и следов: синдром Ретта, ген MECP2, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	15043,00	руб
046346	Типирование биологических объектов и следов: синдром Сетре-Чотзена, ген TWIST1, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	17087,00	руб
046347	Типирование биологических объектов и следов: синдром Сильвера, ген BSCL2, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	28878,00	руб
046348	Типирование биологических объектов и следов: синдром Симпсона-Голаби-Бемель, ген GPC3, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	31496,00	руб
046349	Типирование биологических объектов и следов: синдром Смита-Лемли-Опица, ген DHCR7, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	35427,00	руб
046350	Типирование биологических объектов и следов: синдром тестикулярной феминизации, ген AR, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	39169,00	руб
046351	Типирование биологических объектов и следов: синдром Тричера-Коллинза-Франческетти, ген TCOF1, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	77150,00	руб
046352	Типирование биологических объектов и следов: синдром Уокера-Варбург, ген FKRP, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	17903,00	руб
046353	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене VHL в крови : синдром Хиппеля-Линдау, VHL, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	17087,00	руб
046354	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене VHL в крови : синдром Хиппеля-Линдау, число копий гена VHL, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	18587,00	руб
046355	Типирование биологических объектов и следов: синдром Швахмана-Даймонда, ген SBDS, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	22700,00	руб
046356	Типирование биологических объектов и следов: синдром Швахмана-Даймонда, ген SBDS1, частые мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	9231,00	руб
046357	Типирование биологических объектов и следов: синдром Эллерса-Данло тип VI, ген PLOD, частые мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	14409,00	руб
046358	Типирование биологических объектов и следов: синдром Эскобара, ген CHRNG, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	31496,00	руб

046359	Типирование биологических объектов и следов: диагностика бета-талассемии и гемоглобинопатий (ген HBB) (кровь (ЭДТА); кач.)	11340,00	руб
046360	Типирование биологических объектов и следов: наследственные формы панкреатита (гены PRSS1, SPINK1) (кровь (ЭДТА); Описание результата врачом - генетиком)	3836,00	руб
046361	Типирование биологических объектов и следов: фруктоземия (ген ALDOB) (Hereditary fructose intolerance (ALDOB gene)) (кровь (ЭДТА); Описание результата врачом - генетиком)	3836,00	руб
046362	Типирование биологических объектов и следов: наследственная эндотелиальная дистрофия роговицы - дистрофия Фукса (ген TCF4) (Fuchs endothelial dystrophy (gene TCF4)) (кровь (ЭДТА); Описание результата врачом - генетиком)	5083,00	руб
046363	Типирование биологических объектов и следов: комплексная диагностика увеитов (HLA-B27, HLA-B51, HLA-A29) (кровь (ЭДТА); кач.)	8825,00	руб
046364	Типирование биологических объектов и следов: болезнь Помпе (ген GAA) (кровь (ЭДТА); Описание результата врачом - генетиком)	9865,00	руб
046365	Типирование биологических объектов и следов: спинальная амиотрофия с параличом диафрагмы, ген IGHMBP2, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	59004,00	руб
046366	Типирование биологических объектов и следов: спинальная амиотрофия типы I, II, III, IV (с определением числа копий SMN2) (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	7162,00	руб
046367	Типирование биологических объектов и следов: спинальная амиотрофия типы I, II, III, IV, ген SMN1, мутации (только при наличии одной копии гена) (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	31496,00	руб
046368	Типирование биологических объектов и следов: спинально-бульбарная амиотрофия Кеннеди, ген AR, частые мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	4667,00	руб
046369	Типирование биологических объектов и следов: спиноцеребеллярная атаксия, ген ATXN7, частые мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	8484,00	руб
046370	Типирование биологических объектов и следов: спиноцеребеллярная атаксия, ген ATXN8, частые мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	8484,00	руб
046371	Типирование биологических объектов и следов: спонгиозформная энцефалопатия с нейропсихическими проявлениями, ген PRNP, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	17087,00	руб
046372	Типирование биологических объектов и следов: спондилокостальный дизостоз, ген DLL3, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	28878,00	руб
046373	Типирование биологических объектов и следов: спондилоэпифизарная дисплазия (SEDT), ген TRAPPC2, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	20270,00	руб
046374	Типирование биологических объектов и следов: суперактивность фосфорибозилпирофосфат синтетазы, ген PRPS1, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	28878,00	руб
046375	Типирование биологических объектов и следов: трихоринофалангеальный синдром, ген TRPS1, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	39169,00	руб
046376	Типирование биологических объектов и следов: тромбоцитопения врожденная, ген MPL, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	31496,00	руб
046377	Типирование биологических объектов и следов: фатальная семейная инсомния, ген PRNP, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	17087,00	руб

046378	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене PAH (фенилкетонурия) в крови : фенилкетонурия, ген PAH, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	47213,00	руб
046379	Типирование биологических объектов и следов: фенилкетонурия, ген PAH, частые мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	19834,00	руб
046380	Типирование биологических объектов и следов: фибродисплазия оссифицирующая прогрессирующая, ген ACVR1, "горячие" участки, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	20270,00	руб
046381	Типирование биологических объектов и следов: фибродисплазия оссифицирующая прогрессирующая, ген ACVR1 без, "горячие" участки, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	28878,00	руб
046382	Типирование биологических объектов и следов: хондродисплазия метафизарная тип Мак-Кьюсика, ген RMRP, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	9231,00	руб
046383	Типирование биологических объектов и следов: хондродисплазия точечная Конради-Хюнермана, ген EBP, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	20270,00	руб
046384	Типирование биологических объектов и следов: хондрокальциноз, ген ANKH, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	47213,00	руб
046385	Типирование биологических объектов и следов: хореза Гентингтона. Поиск частых мутаций в гене IT15, ч., мутации (Chorea Huntington, Gene IT15, Freq. Mut.) (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	4356,00	руб
046386	Типирование биологических объектов и следов: хороидеремия, ген CHM, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	59004,00	руб
046387	Типирование биологических объектов и следов: хроническая гранулематозная болезнь, ген CYBB, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	47213,00	руб
046388	Типирование биологических объектов и следов: х-сцепленная агаммаглобулинемия, ген ВТК, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	70230,00	руб
046389	Типирование биологических объектов и следов: х-сцепленный лимфопролиферативный синдром (болезнь Дункана, синдром Пуртильо), XIAP, мутации (X-Linked Lymphoproliferative Syndrome, XLP, Gene XIAP, Mut.) (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	31496,00	руб
046390	Типирование биологических объектов и следов: х-сцепленный лимфопролиферативный синдром (болезнь Дункана, синдром Пуртильо), ген SH2D1A, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	20270,00	руб
046391	Типирование биологических объектов и следов: х-сцепленный моторный нистагм, ген FRMD7, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	47213,00	руб
046392	Типирование биологических объектов и следов: х-сцепленный тяжелый комбинированный иммунодефицит, ген IL2RG, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	20270,00	руб
046393	Типирование биологических объектов и следов: цереброокулофациоскелетный синдром, ген ERCC6, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	77150,00	руб
046394	Типирование биологических объектов и следов: экзостозы множественные, ген EXT1, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	47213,00	руб
046395	Типирование биологических объектов и следов: экзостозы множественные, ген EXT2, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	59004,00	руб

046396	Типирование биологических объектов и следов: экссудативная витреохореоретинальная дистрофия, ген NDP, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	13162,00	руб
046397	Типирование биологических объектов и следов: эктодермальная ангидротическая дисплазия, ген EDA, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	31496,00	руб
046398	Типирование биологических объектов и следов: эктодермальная гидротическая дисплазия, ген GJB6, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	13162,00	руб
046399	Типирование биологических объектов и следов: эпифизарная дисплазия, множественная, ген COMP, частые мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	8484,00	руб
046400	Типирование биологических объектов и следов: эпифизарная дисплазия, множественная, ген SLC26A2, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	24948,00	руб
046401	Типирование биологических объектов и следов: эритродермия врожденная ихтиозная (небуллезная), ген ALOXE3, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	61811,00	руб
046402	Типирование биологических объектов и следов: эритродермия врожденная ихтиозная (небуллезная), ген LOX12B, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	41033,00	руб
046403	Типирование биологических объектов и следов: эритродермия врожденная ихтиозная (небуллезная), ген TGM1, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	41033,00	руб
046404	Типирование биологических объектов и следов: эритрокератодермия, ген GJB3, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	13162,00	руб
046405	Типирование биологических объектов и следов: эритрокератодермия, ген GJB4, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	13162,00	руб
046406	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене VHL в крови : эритроцитоз рецессивный, ген VHL, мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	17087,00	руб
046407	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене VHL в крови : эритроцитоз рецессивный (семейная наследственная полицитемия), ген VHL, частые мутации (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	9731,00	руб
046408	Типирование биологических объектов и следов: молекулярный скрининг на микроделеции/ микродупликации хромосом (кровь (ЭДТА); кач.)	12879,00	руб
046409	Типирование биологических объектов и следов: синдром Мартин-Белл (генодиагностика синдрома ломкой X хромосомы) (кровь (ЭДТА); кач.)	6954,00	руб
046410	Типирование биологических объектов и следов: мутации в гене LDLR (кровь (ЭДТА); кач.)	14018,00	руб
046411	Типирование биологических объектов и следов: мутации в гене PCSK9 (кровь (ЭДТА); кач.)	12751,00	руб
046412	Типирование биологических объектов и следов: мутация в гене APOB100 (кровь (ЭДТА); кач.)	5261,00	руб
046413	Типирование биологических объектов и следов: комплексная диагностика наследственной гиперхолестеринемии (кровь (ЭДТА); кач.)	10063,00	руб
046414	Типирование биологических объектов и следов: мутации гена NOTCH3 (кровь (ЭДТА); кач.)	13444,00	руб
046415	Типирование биологических объектов и следов: болезнь Паркинсона, комплексная диагностика, частые мутации (кровь (ЭДТА); кач.)	10632,00	руб
046416	Типирование биологических объектов и следов: гентингтоноподобные заболевания, комплексная диагностика, частые мутации (кровь (ЭДТА); кол.)	7578,00	руб

046417	Типирование биологических объектов и следов: синдром ДРПЛА, ATN1, частые мутации (кровь (ЭДТА); кол.)	4128,00	руб
046418	Типирование биологических объектов и следов: митохондриальные заболевания, комплексная диагностика: митохондриальная ДНК, частые мутации (кровь (ЭДТА); кач.)	9078,00	руб
046419	Типирование биологических объектов и следов: миотоническая дистрофия, тип 2, CNBP (ZNF9), частые мутации (кровь (ЭДТА); заключение врача)	3712,00	руб
046420	Типирование биологических объектов и следов: боковой амиотрофический склероз, C9orf72, частые мутации (кровь (ЭДТА); кач.)	5544,00	руб
046421	Типирование биологических объектов и следов: гентингтоноподобное заболевание, тип 2, JPH3, частые мутации (кровь (ЭДТА); кач.)	4128,00	руб
046422	Типирование биологических объектов и следов: спастическая параплегия Штрюмпеля, тип 4, SPAST (SPG4), частые мутации (кровь (ЭДТА); кач.)	8375,00	руб
046423	Типирование биологических объектов и следов: гентингтоноподобное заболевание, тип 4 TBP, частые мутации (кровь (ЭДТА); кач.)	4128,00	руб
046424	Типирование биологических объектов и следов: боковой амиотрофический склероз (БАС), SOD1, мутации (кровь (ЭДТА); кач.)	8929,00	руб
046425	Типирование биологических объектов и следов: торсионная дистония, тип 1, TOR1A (DYT1), частые мутации (кровь (ЭДТА); заключение врача)	4128,00	руб
046426	Типирование биологических объектов и следов: спиноцеребеллярные атаксии, редкие формы, частые мутации (кровь (ЭДТА); кач.)	9078,00	руб
046427	Типирование биологических объектов и следов: синдром ломкой X-хромосомы с тремором/атаксией, FMR1, частые мутации (кровь (ЭДТА); кол.)	4323,00	руб
046428	Комплекс исследований для диагностики болезни Фабри : болезнь Фабри, GLA, мутации (кровь (ЭДТА); кач.)	12172,00	руб
046429	Типирование биологических объектов и следов: спиноцеребеллярные атаксии, частые формы, частые мутации (кровь (ЭДТА); кол.)	9078,00	руб
046430	Типирование биологических объектов и следов: дефицит альфа-1-антитрипсина, SERPINA1, частые мутации (кровь (ЭДТА); кач., заключение врача)	2529,00	руб
046431	Типирование биологических объектов и следов: поражения печени, гены ATP7B, PNPLA3, SERPINA1, частые мутации (кровь (ЭДТА); кач., заключение врача)	8617,00	руб
046432	Типирование биологических объектов и следов: неалкогольный жировой гепатоз, ген. PNPLA3, частые мутации (кровь (ЭДТА); кач., заключение врача)	4009,00	руб
046433	Типирование биологических объектов и следов: анализ спектра аминокислот и ацилкарнитинов, тандемная масс-спектрометрия, метод сухой капли крови (Analysis of amino acids and acylcarnitines, dried blood spots (MS/MS)) (Капиллярная кровь, собранная на специальную карточку-фильтр 903; кол.)	7627,00	руб
046434	Комплексное определение концентрации органических кислот в крови методом тандемной масс-спектрометрии : анализ спектра органических кислот мочи методом газовой хроматографии с масс-спектрометрией (ГХ/МС) (моча; кол.)	12800,00	руб

046435	Типирование биологических объектов и следов: определение активности биотинидазы (недостаточность биотинидазы) (сыворотка крови; кол.)	6301,00	руб
046436	Типирование биологических объектов и следов: вЭЖХ-МС-МС органических кислот (сукцинилацетон) (моча; кол.)	5363,00	руб
046437	Типирование биологических объектов и следов: частая мутация в гене BD (недостаточность биотинидазы) (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	7340,00	руб
046438	Комплекс исследований для диагностики органических ацидурий: частая мутация в гене GCDH (глутаровая ацидурия тип 1) (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	6301,00	руб
046439	Комплекс исследований для диагностики органических ацидурий: полный анализ гена GCDH (глутаровая ацидурия тип 1) (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	67338,00	руб
046440	Комплекс исследований для диагностики недостаточности длинноцепочечной 3-гидроксиацил-КоА-дегидрогеназы жирных кислот : частая мутация в гене HADHA (недостаточность длинноцепочечной 3-гидроксиацил-КоА-дегидрогеназы) (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	6301,00	руб
046441	Комплекс исследований для диагностики недостаточности среднецепочечной ацилКоА дегидрогеназы жирных кислот : частая мутация в гене ACADM (Недостаточность среднецепочечной дегидрогеназы жирных кислот MCAD) (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	6301,00	руб
046442	Типирование биологических объектов и следов: полный анализ гена OTC (недостаточность орнитинтранскарбамилазы) (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	62764,00	руб
046443	Типирование биологических объектов и следов: частые мутации в гене FAH (Тирозинемия тип I) (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	11498,00	руб
046444	Типирование биологических объектов и следов: полный анализ гена FAH (Тирозинемия тип I) (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	79916,00	руб
046445	Типирование биологических объектов и следов: частичный анализ гена ASS (цитруллинемия) (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	15883,00	руб
046446	Типирование биологических объектов и следов: плацентарный фактор роста (сыворотка крови; кол.)	4479,00	руб
046447	Типирование биологических объектов и следов: растворимая fms-подобная тирозинкиназа-1 (sFlt-1) (сыворотка крови; кол.)	4257,00	руб
046448	Типирование биологических объектов и следов: маркеры риска преэклампсии: sFlt-1, PlGF, соотношение sFlt-1/PlGF (сыворотка крови; кол.)	7627,00	руб
Фармакогенетические исследования			
046501	Типирование биологических объектов и следов: определение наличия полиморфизма в гене ангиотензин-превращающего фермента (ACE), прогнозирование нефропротективного эффекта ингибиторов АПФ (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	2380,00	руб
046502	Типирование биологических объектов и следов: определение наличия полиморфизмов гена цитохрома CYP2C9, прогнозирование риска нарушений метаболизма блокаторов рецепторов ангиотензина II (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	1994,00	руб

046503	Типирование биологических объектов и следов: определение наличия полиморфизмов в генах ферментов реакций фолатного цикла (MTHFR, MTRR, MTR), прогнозирование повышенного риска развития побочных реакций при приёме метотрексата на фоне лечения ревматоидного артрита (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	5187,00	руб
046504	Типирование биологических объектов и следов: определение наличия полиморфизмов в гене цитохрома CYP2C9, прогнозирование повышенного риска развития побочных реакций в форме желудочных кровотечений при приеме НПВП (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	1994,00	руб
046505	Типирование биологических объектов и следов: определение наличия полиморфизмов гена цитохрома CYP2C9, прогнозирование нежелательных лекарственных реакций по типу гипогликемии при приёме пероральных сахароснижающих средств (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	1994,00	руб
046506	Типирование биологических объектов и следов: ген CYP2D6, прогнозирование риска нарушений метаболизма бета-адреноблокаторов (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	7266,00	руб
046507	Определение полиморфизма гена DPYD методом ПЦР: генотипирование дигидропиримидин дегидрогеназы (DPYD) (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	5083,00	руб
046508	Типирование биологических объектов и следов: цитохром CYP2D6: ген CYP2D6 (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	7266,00	руб
046509	Типирование биологических объектов и следов: цитохром CYP2C9: ген CYP2C9 (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	1994,00	руб
046510	Типирование биологических объектов и следов: цитохром CYP2C19: ген CYP2C19 (кровь (ЭДТА); описание результата врачом-генетиком)	3212,00	руб
046511	Молекулярно-генетическое исследование генетических полиморфизмов ассоциированных с функциями интерлейкина 28В в крови (кровь (ЭДТА); кач., описательный формат) (кровь (ЭДТА); кач., описательный формат)	1851,00	руб
046512	Вирус гепатита С: генотипирование по генотипам 1-6 (кровь (ЭДТА); кач.)	2826,00	руб
046513	Типирование мутации лекарственной резистентности NS3, NS5A и NS5B регионов генома вируса гепатита С (для генотипов 1a, 1b) (кровь (ЭДТА); кач.)	14018,00	руб
046514	Типирование мутации лекарственной резистентности NS3, NS5A и NS5B регионов генома вируса гепатита С (для генотипа 3) (кровь (ЭДТА); кач.)	14018,00	руб
7030	Расширенное молекулярно-генетическое исследование субаллелей HLA-B27 (кач.)	5870,00	руб
ГАСТР978	Гастропанель + Гастрин-17 стимулированный. (кол.)	6576,00	руб
6002W1	Амброзия (w1), IgE (Ambrosia (w1), IgE) (кол.)	813,00	руб
66604	Огурец (f244) IgE, ImmunoCAP (кол.)	1122,00	руб
66628	Чай листовой (f222) IgE, ImmunoCAP (кол.)	1122,00	руб
66633	Вишня (f242), IgE, ImmunoCAP (кол.)	1122,00	руб
66646	Одуванчик обыкновенный (w8) IgE, ImmunoCAP (кол.)	1122,00	руб
6820HS	Смесь аллергенов домашней пыли (Hollister-Stier) (hx2) IgE, ImmunoCAP (кол.)	1700,00	руб
6824E213	Попугай, перо (e213) IgE, ImmunoCAP (кол.)	1122,00	руб
6831M3	Плесень Aspergillus fumigatus (m3) IgE, ImmunoCAP (кол.)	1122,00	руб
6835G6	Тимофеевка луговая (g6) IgE, ImmunoCAP (кол.)	1122,00	руб

6838WX1	Смесь аллергенов пыльцы сорных трав (wx1) IgE, ImmunoCAP (кол.)	1700,00	руб
6896F17	Фундук (f17) IgE, ImmunoCAP (кол.)	1122,00	руб
6905I1	Яд пчелы медоносной (i1) IgE, ImmunoCAP (кол.)	1225,00	руб
6906I2	Яд осы пятнистой (i2) IgE, ImmunoCAP (кол.)	1225,00	руб
6931F245	Яйцо куриное (f245), IgE, ImmunoCAP (Whole egg (f245), IgE, ImmunoCAP) (кол.)	1122,00	руб
6932F79	Глютен (f79), IgE, ImmunoCAP (Gluten (f79), IgE, ImmunoCAP) (кол.)	1122,00	руб
6001	Собака (e5), IgE (Dog (e5), IgE) (кол.)	813,00	руб
6122АБ	Ежа сборная (g3) IgE (Dactylis glomerata (g3), IgE) (кол.)	813,00	руб
6123АБ	Плевел/Райграс многолетний (g5), IgE (Lolium perenne (g5) IgE) (кол.)	813,00	руб
6124АБ	Овсяница луговая (g4), IgE (Festula elatior (g4), IgE) (кол.)	1122,00	руб
6125АБ	Тимофеевка луговая (g6), IgE (Phleum pratense (g6), IgE) (кол.)	813,00	руб
6126АБ	Мятлик луговой (g8), (IgE Poa pratensis (g8), IgE) (кол.)	813,00	руб
6127АБ	Ананас(f210), IgE (Ananas comosus (f210), IgE) (кол.)	813,00	руб
6128АБ	Киви (f84) IgE (Kiwi native (nAct d) 1(f84)) (кол.)	813,00	руб
6129АБ	Банан (f92), IgE (Banana (f92), IgE) (кол.)	813,00	руб
6130АБ	Персик IgE (f95) (Prunus persica (f95) IgE) (кол.)	813,00	руб
6131АБ	Розмарин (f335), IgE (Rosmarinus officinalis (f335), IgE) (кол.)	813,00	руб
6132АБ	Треска (f3), IgE (кол.)	813,00	руб
6133АБ	Арахис (f13), IgE (кол.)	813,00	руб
6134АБ	Соевые бобы (f14), IgE (кол.)	813,00	руб
6135АБ	Фундук (f17), IgE (кол.)	813,00	руб
6136АБ	Крабовое мясо (f23), IgE (кол.)	813,00	руб
6137АБ	Креветки (f24), IgE (кол.)	813,00	руб
6138АБ	Томаты (f25), IgE (кол.)	813,00	руб
6139АБ	Морковь (f31), IgE (кол.)	813,00	руб
6140АБ	Таракан-прусак (i6), IgE (кол.)	813,00	руб
6141АБ	Penicillium notatum (m1), IgE (кол.)	813,00	руб
6142АБ	Cladosporium herbarum (m2), IgE (кол.)	813,00	руб
6143АБ	Aspergillus fumigatus (m3), IgE (кол.)	813,00	руб
6145АБ	Alternaria alternata (tenuis) (m6), IgE (кол.)	813,00	руб
6146АБ	Латекс (k82), IgE (кол.)	813,00	руб
6147АБ	Пекарские дрожжи (f45), IgE (кол.)	813,00	руб
6149АБ	Клубника / земляника (f44), IgE (кол.)	813,00	руб
6151АБ	Грейпфрут (f209), IgE (кол.)	813,00	руб
6152АБ	Греча (f11), IgE (кол.)	813,00	руб
6153АБ	Капуста белокочанная (f216), IgE (кол.)	813,00	руб
6154АБ	Тыква (f225), IgE (кол.)	813,00	руб
6155АБ	Свинина (f26), IgE (кол.)	813,00	руб
6156АБ	Говядина (f27), IgE (кол.)	813,00	руб

6157АБ	Картофель (f35), IgE (кол.)	813,00	руб
6160АБ	Рис (f9), IgE (кол.)	813,00	руб
6161АБ	Яблоко (f49), IgE (кол.)	813,00	руб
6162АБ	Береза бородавчатая (t3), IgE (кол.)	813,00	руб
6163АБ	Полынь обыкновенная (<i>Artemisia vulgaris</i>) (w6), IgE (кол.)	813,00	руб
6164АБ	Полынь горькая (<i>Artemisia absinthium</i>) (w5), IgE (кол.)	813,00	руб
6165АБ	Эпителий морской свинки (e6), IgE (кол.)	813,00	руб
6166АБ	Перья волнистого попугайчика (e78), IgE (кол.)	813,00	руб
6167АБ	Эпителий и шерсть овцы (e81), IgE (кол.)	813,00	руб
6168АБ	Куриные перья (e85), IgE (кол.)	813,00	руб
6169АБ	Баранина (f88), IgE (кол.)	813,00	руб
6170АБ	Манго (f91), IgE (кол.)	813,00	руб
6171АБ	Апельсин (f33), IgE (кол.)	813,00	руб
6172АБ	Эпителий кошки (e1), IgE (кол.)	813,00	руб
6173АБ	Молоко коровье (f2), IgE (кол.)	813,00	руб
6174АБ	<i>Dermatophagoides pteronyssinus</i> (d1), IgE (кол.)	813,00	руб
6175АБ	<i>Dermatophagoides farinae</i> (d2), IgE (кол.)	813,00	руб
6176АБ	Яичный белок (f1), IgE (кол.)	813,00	руб
6177АБ	Яичный желток (f75), IgE (кол.)	813,00	руб
6178АБ	Пшеница (f4), IgE (кол.)	813,00	руб
6179АБ	Эпителий собаки (e2), IgE (кол.)	813,00	руб
6180АБ	Домашняя пыль (Greer Labs, Inc.) (h1), IgE (кол.)	813,00	руб
6181АБ	Перхоть лошади (e3), IgE (кол.)	813,00	руб
6182АБ	Ольха серая (t2), IgE (<i>Alnus incana</i> (t2), IgE) (кол.)	813,00	руб
6183АБ	Лещина обыкновенная (t4), IgE (<i>Corylus avellana</i> (t4), IgE) (кол.)	813,00	руб
6184АБ	Подорожник (w9), IgE (<i>Plantago lanceolata</i> (w9), IgE) (кол.)	813,00	руб
6185АБ	Аскарида (p1), IgE (кол)	711,00	руб
6186АБ	Сельдерей (f85) IgE <i>Celery</i> (f85), IgE (кол)	711,00	руб
6187АБ	Тополь трехгранный (<i>Populus deltoides</i>) (t14), IgE Cottonwood (<i>Populus deltoides</i>) (t14), IgE (кол)	711,00	руб
6188АБ	Просо (f55), IgE Common Millet (f55), IgE (кол)	711,00	руб
6189АБ	Одуванчик (<i>Taraxacum vulgare</i>) (w8), IgE (кол)	711,00	руб
6190АБ	Клещ <i>Dermatophagoides microceras</i> (d3), IgE (<i>Dermatophagoides microceras</i> (d3), IgE) (кол)	711,00	руб
6191АБ	Укроп (f277), IgE (Dill (f277), IgE) (кол)	711,00	руб
6192АБ	Платан кленолистный (<i>Platanus acerifolia</i>) (t11), IgE (Платан кленолистный (<i>Platanus acerifolia</i>) (t11), IgE) (кол)	711,00	руб
6193АБ	Мясо индейки (f284), IgE (Turkey meat (f284), IgE) (кол)	711,00	руб
6194АБ	Лебеда (w15), IgE (<i>Atriplex lentiformis</i>) (w15), IgE) (кол)	711,00	руб
6195АБ	Яйцо куриное (f245), IgE (Whole egg (f245), IgE) (кол)	711,00	руб
6196АБ	Дуб (t7), IgE (Oak (<i>Quercus alba</i>) (t7), IgE) (кол)	711,00	руб

6197АБ	Липа (t208), IgE (Tilia cordata (t208), IgE) (кол)	711,00	руб
6198АБ	Эпителий кролика (e82), IgE (Rabbit epithelium (e82), IgE) (кол)	711,00	руб
6199АБ	Дуб черешчатый (t218), IgE (Quercus robur (t218)), IgE (кол)	711,00	руб
6200АБ	Груша (f94), IgE (Pear (f94), IgE) (кол)	711,00	руб
6201АБ	Какао (f93), IgE (Cocoa (f93), IgE) (кол)	711,00	руб
6202АБ	Миндаль (f20), IgE (Almond (f20), IgE) (кол)	711,00	руб
6203АБ	Пенициллин G (c1), IgE (Penicilloyl G (c1), IgE) (кол)	711,00	руб
6204АБ	Кофе (f221), IgE (Coffee (f221), IgE) (кол)	711,00	руб
6205АБ	Яд пчелы медоносной (i1), IgE (Honey Bee Venom (i1), IgE) (кол)	711,00	руб
6206АБ	Формальдегид (k80), IgE (Formaldehyde/Formalin (k80), IgE) (кол)	711,00	руб
6207АБ	Цветная капуста (f291), IgE (кол)	813,00	руб
6208АБ	Брусника (f182), IgE (Cowberry (f182), IgE) (кол)	813,00	руб
6209АБ	Голубика (f183), IgE (Bog whortleberry (f183), IgE) (кол)	813,00	руб
6210АБ	Черника (f288), IgE (Blueberry (f288), IgE) (кол)	813,00	руб
6211АБ	Чечевица (f235), IgE (Lentil (f235), IgE) (кол)	813,00	руб
6212АБ	Солод (f90), IgE (Malt (f90), IgE) (кол)	813,00	руб
6213АБ	Спаржа (f261), IgE (Asparagus (f261), IgE) (кол)	813,00	руб
6214АБ	Перец сладкий (f218), IgE (Paprika (f218), IgE) (кол)	813,00	руб
6215АБ	Кедровый орех (f253), IgE (Pine Nut (f253), IgE) (кол)	813,00	руб
6216АБ	Свекла (f319), IgE (Beet (f319), IgE) (кол)	813,00	руб
6217АБ	Смесь пищевых аллергенов (пшеница, овес, кукуруза, кунжут, греча, fm11), IgE (Mixed food allergen (wheat, oats, corn, sesame, buckwheat, fm11), IgE) (кол)	1024,00	руб
6218АБ	Перхоть кошки (e100), IgE (Cat dander (e100), IgE) (кол)	813,00	руб
6219АБ	Клещ Euroglyphus maynei (d74), IgE (кол)	813,00	руб
6220АБ	Перья индюка (e89), IgE Turkey feathers (e89), IgE) (кол)	813,00	руб
6221АБ	Эпителий и белки сыворотки и мочи крысы (e87), IgE (Rat epithelium, serum proteins + urine proteins IgE (e87), IgE) (кол)	813,00	руб
6222АБ	Лисохвост луговой (g16), IgE (Meadow foxtail (g16), IgE) (кол)	813,00	руб
6223АБ	Кабачок/цукини (f113), IgE (Squash/zucchini (f113), IgE) (кол)	813,00	руб
6224АБ	Мясо кролика (f213), IgE (Rabbit meat (f213), IgE) (кол)	813,00	руб
6225АБ	Корица (f220), IgE (Cinnamon (f220), IgE) (кол)	779,00	руб
6226АБ	Амоксициллин (c204), IgE (Amoxicillin (c204), IgE) (кол)	779,00	руб
6227АБ	Ампициллин (c203), IgE (Ampicillin (c203), IgE) (кол)	779,00	руб
6228АБ	Лук (f48), IgE (Onion (f48), IgE) (кол)	779,00	руб
6229АБ	Эпителий хомяка (e84), IgE (Hamster epithelium (e84), IgE) (кол)	779,00	руб
6230АБ	Эпителий мыши (e71), IgE (Mouse epithelium (e71), IgE) (кол)	779,00	руб
6231АБ	Эпителий шиншиллы (e208), IgE (Chinchilla epithelium (e208), IgE) (кол)	779,00	руб
6232АБ	Библиотечная пыль (h3), IgE (Books dust (h3), IgE) (кол)	779,00	руб
6233АБ	Кальмар (f258), IgE (Squid (f258), IgE) (кол)	779,00	руб

6234АБ	Мотыль (i73), IgE (Bloodworm (Chironomus spp.) (i73), IgE) (кол)	779,00	руб
6235АБ	Помет волнистого попугайчика (e77), IgE (Budgerigar droppings (e77), IgE) (кол)	779,00	руб
6236АБ	Перо утки (e86), IgE (Duck feathers (e86), IgE) (кол)	779,00	руб
6237АБ	Сосна обыкновенная (t16), IgE (Pinus sylvestris) (t16), IgE) (кол)	779,00	руб
6238АБ	Костер (g11), IgE (Bromegrass (Bromus inermis) (g11), IgE) (кол)	779,00	руб
6239АБ	Крапива двудомная, (w20), IgE Common nettle (Urtica dioica (w20), IgE) (кол)	779,00	руб
6240АБ	Клен ясенелистный (t1), IgE Maple ash (Acer negundo, t1), IgE) (кол)	779,00	руб
6241АБ	Собака перхоть (e5), IgE Dog dander (e5), IgE) (кол)	779,00	руб
6242АБ	Амброзия обыкновенная (w1) , IgE) (кол)	779,00	руб
6243АБ	Форель (F204) , IgE Trout (f204), IgE) (кол)	779,00	руб
6244АБ	Фисташки (F203) , IgE Pistachio nut (f203), IgE) (кол)	779,00	руб
6245АБ	Плесень Helminthosporium halodes (m8), IgE) (кол)	779,00	руб
6246АБ	Плесень Mucor racemosus (m4), IgE Mucor racemosus (m4), IgE) (кол)	779,00	руб
6247АБ	Гусиные перья (e70) , IgE Goose feathers (e70), IgE) (кол)	779,00	руб
6248АБ	Перья длиннохвостого попугая (e93), IgE Parakeet feathers(e93), IgE) (кол)	779,00	руб
6249АБ	Перья канарейки (e201) , IgE Canarian feathers(e201), IgE) (кол)	779,00	руб
6250АБ	Перья попугая жако (e213) , IgE Grey parrot feathers (e213), IgE) (кол)	779,00	руб
6251АБ	Эпителий и белки сыворотки и мочи мыши (e88), IgE Mouse epithelium+serum-urine proteins (e88), IgE) (кол)	779,00	руб
6252АБ	Ива (Salix caprea) (t12), IgE Willow (Salix caprea) (t12), IgE) (кол)	779,00	руб
6253АБ	Токсокара (p3), IgE (Toxocara canis (p3), IgE) (кол)	779,00	руб
6254АБ	Анизакис (p4), IgE (Anisakis simplex (p4), IgE) (кол)	779,00	руб
6255АБ	Шиповник (f340), IgE (Rose hips (f340), IgE) (кол)	779,00	руб
6256АБ	Оливки (f342), IgE (Olive (f342), IgE) (кол)	779,00	руб
6257АБ	Облепиха (f108), IgE (Sea buckthorn (f108), IgE) (кол)	779,00	руб
6258АБ	Картофельная мука (крахмал) (f238), IgE (Potato starch (amylum) (f238), IgE) (кол)	779,00	руб
6259АБ	Гранат (f295), IgE (Pomegranate (f295), IgE) (кол)	779,00	руб
6261АБ	Фейхоа (f296), IgE (Feijoa (f296), IgE) (кол)	779,00	руб
6262АБ	Смородина черная (f321), IgE (Black currant (f321), IgE) (кол)	779,00	руб
6263АБ	Крыжовник (f327), IgE (Gooseberry (f327), IgE) (кол)	779,00	руб
6264АБ	Глиадин (f233), IgE (Gliadin (f233), IgE) (кол)	779,00	руб
6265АБ	Перья голубя (e215), IgE (Pigeon feathers (e215), IgE) (кол)	779,00	руб
6266АБ	Табачный лист (o201), IgE (Тобакко (o201), IgE) (кол)	779,00	руб
6267АБ	Мидия (f37), IgE (Blue mussel (f37), IgE) (кол)	779,00	руб
6268АБ	Смесь аллергенов детского питания, fm1 (яичный белок, молоко коровье, треска, пшеница, соевые бобы, томаты, яичный желток), IgE (Infant food mix, fm1 (egg white, cow milk, codfish, wheat flour, soya bean, tomato, egg yolk), IgE) (кол)	1637,00	руб
6269АБ	Пырей ползучий (g21), IgE (Agropyron repens (g21), IgE) (кол)	779,00	руб
6270АБ	Сирень обыкновенная (t24), IgE (Syringa vulgaris (t24), IgE) (кол)	779,00	руб

6272АБ	Дуб (древесная пыль) (о33), IgE (Oak wood (о33), IgE) (кол)	779,00	руб
6273АБ	Сосна (древесная пыль) (о36), IgE (Pine wood (о36), IgE) (кол)	779,00	руб
6274АБ	Вяз (древесная пыль) (о49), IgE (Elm wood (о49), IgE) (кол)	779,00	руб
6275АБ	Сенная пыль (о7), IgE (Hay dust (о7), IgE) (кол)	779,00	руб
6276АБ	Хна (к91), IgE (Henna (к91), IgE) (кол)	779,00	руб
6277АБ	Бриллиантовый зеленый (к92), IgE (Brilliant green (к92), IgE) (кол)	779,00	руб
6278АБ	Зверобой обыкновенный (w53), IgE (Hypericum perforatum (w53), IgE) (кол)	779,00	руб
6279АБ	Алоэ древовидное (w65), IgE (Aloe arborescens (w65), IgE) (кол)	779,00	руб
6280АБ	Мать-и-мачеха (w38), IgE (Coltsfoot (w38), IgE) (кол)	779,00	руб
6281АБ	Смесь древесной пыли (бук, дуб, сосна, вяз (om1)), IgE (Wood mix (о32-о33-о36-о49) (om1), IgE) (кол)	779,00	руб
6282АБ	Кипарис вечнозеленый (t23), IgE (Cupressus sempervirens (t23), IgE) (кол)	779,00	руб
6284АБ	Роза (w28), IgE (Garden rose (w28), IgE) (кол)	779,00	руб
6285АБ	Тюльпан (w30), IgE (Tulip (w30), IgE) (кол)	779,00	руб
6286АБ	Герань (w35), IgE (Geranium(w35),IgE) (кол)	779,00	руб
6287АБ	Лилия (w44), IgE (Madonna lily (w44), IgE) (кол)	779,00	руб
6288АБ	Клевер луговой (w34), IgE (Red clover (w34), IgE) (кол)	779,00	руб
6289АБ	Постенница (w21), IgE (Wall pellitory (w21), IgE) (кол)	779,00	руб
6290АБ	Кипрей (Иван-чай) (w29), IgE (Fireweed (w29), IgE) (кол)	779,00	руб
6291АБ	Яблоня (t25), IgE (Apple (t25), IgE) (кол)	779,00	руб
6292АБ	Акация (t19), IgE (Acacia (t19), IgE) (кол)	779,00	руб
6293АБ	Черемуха (t38), IgE (Bird cherry(t38), IgE) (кол)	779,00	руб
6294АБ	Рябина обыкновенная(t45), IgE (Rowan(t45), IgE) (кол)	779,00	руб
6295АБ	Каштан конский (t203), IgE (Horse chestnut (t203), IgE) (кол)	779,00	руб
6296АБ	Мед (f247), IgE (Honey (f247), IgE) (кол)	779,00	руб
6297АБ	Смесь сорных трав (w1-w6-w7-w10-w19), IgE амброзия обыкновенная, полынь обыкновенная, нивяник, марь белая, постенница лекарственная, Weed mixture (w1-w6-w7-w10-w19), IgE common ragweed, sagebrush, white weed, lamb's quarters, wall pellitory (кол)	1024,00	руб
6298АБ	Смесь сорных трав (w1-w6-w7-w8-w9), IgE амброзия обыкновенная, полынь обыкновенная, нивяник, одуванчик, подорожник, Weed mixture (w1-w6-w7-w8-w9), IgE common ragweed, sagebrush, white weed, dandelion, plantain (кол)	1024,00	руб
6299АБ	Аспергиллюс черный (m33) IgE, Aspergillus niger (m33) IgE (кол)	779,00	руб
6300АБ	Смесь аллергенов деревьев (t1-t3-t7-t8-t9-t10) IgE клен ясенелистный, береза бородавчатая, дуб, вяз, маслина европейская, грецкий орех, Tree allergen mixture (t1-t3-t7-t8-t9-t10) IgE maple ash, birch, oak, elm, olive, walnut (кол)	1024,00	руб
6301АБ	Смесь бытовых аллергенов (d1-d2-e1-e2) IgE, Domestic allergen mixture (d1-d2-e1-e2) IgE, Domestic allergen mixture (d1-d2-e1-e2) IgE Dermatophagoides pteronyssimus, Dermatophagoides farinae, feline epithelium, canine epithelium (кол)	1024,00	руб

6302АБ	Эпителиальная смесь (e1-e2-e3-e4-e5-e70-e81-e85-e86-e100) IgE эпителий кошки, эпителий собаки, перхоть лошади, перхоть коровы, перхоть собаки, гусиные перья, эпителий овцы, куриные перья, утиные перья, перхоть кошки, Epithelial mixture (e1-e2-e3-e4-e5-e70-e81-e85-e86-e100) IgE feline epithelium, canine epithelium, horse dandruff, cow dandruff, canine dandruff, goose feathers, sheep epithelium, chicken feathers, duck feathers, feline dandruff (кол)	1024,00	руб
6303АБ	Смесь пищевая (мясо) (f26-f27-f83-f284) IgE свинина, говядина, куриное мясо, мясо индейки, Food mixture (meat) (f26-f27-f83-f284) IgE pork, beef, chicken meat, turkey meat (кол)	1024,00	руб
6304АБ	Смесь аллергенов злаковых (f4-f6-f7-f8-f9) IgE пшеница, ячмень, овес, кукуруза, рис, Cereal allergen mixture (f4-f6-f7-f8-f9) IgE wheat, barley, oat, corn, rice (кол)	1024,00	руб
6305АБ	Смесь аллергенов орехов (f13-f17-f20-f36-f256) IgE арахис, фундук, миндаль, кокос, грецкий орех, Nut allergen mixture (f13-f17-f20-f36-f256) IgE peanut, hazelnut, almond, coconut, walnut (кол)	1024,00	руб
6306АБ	Смесь луговых трав (g2-g3-g5-g6-g8-g10-g12-g13-g14-g15-g16) IgE свиной пальчатый, ежа сборная, плевел, тимофеевка луговая, мятлик луговой, сорго, рожь посевная, бухарник шерстистый, овес посевной, пшеница посевная, лисохвост луговой, Meadow grass mixture (g2-g3-g5-g6-g8-g10-g12-g13-g14-g15-g16) IgE dog's tooth grass, cocksfoot, ryegrass, timothy grass, meadow grass, sorghum, rye, Yorkshire fog, oat, wheat, foxtail grass (кол)	1024,00	руб
6307АБ	Смесь аллергенов домашней пыли (h1-d1-d2-i6) IgE домашняя пыль, Dermatophagoides pteronyssinus, Dermatophagoides farinae, таракан-прусак, Domestic duct allergen mixture (h1-d1-d2-i6) IgE domestic dust, Dermatophagoides pteronyssinus, Dermatophagoides farinae, cockroach (croton-bug) (кол)	1024,00	руб
6308АБ	Кефир (f63) IgE, Kefir (f63) IgE (кол)	779,00	руб
6309АБ	Кунжут (f10) IgE, Sesame seed (f10) IgE (кол)	779,00	руб
6317АБ	Смесь клещевых аллергенов (d1-d2-d3-d70-d71-d72-d73-d74) IgE, Sesame seed (f10) IgE, Mite allergen mixture (d1-d2-d3-d70-d71-d72-d73-d74) IgE Dermatophagoides pteronyssinus, Dermatophagoides farinae, Dermatophagoides microceras, Acarus siro, Lepidoglyphus destructor, Tyrophagus putreus, Glycophagus domesticus, Euroglyphus maynei (кол)	1024,00	руб
1231	Глутатион общий (кол.)	2460,00	руб
1679	8-ОН-дезоксигуанозин в крови (кол.)	3489,00	руб
1681	Малоновый диальдегид (кол.)	3798,00	руб
4057NEW	Серологический скрининг целиакии (Serological screening of celiac disease) (кол.)	1705,00	руб
278	Лабораторное исследование антигена Aspergillus (галактоманнан) в сыворотке крови (Aspergillus antigen (galactomannan) in serum) (пкол (с подсчетом кп образца))	7708,00	руб
279	Лабораторное исследование антигена Aspergillus (галактоманнан) в бронхо-альвеолярном лаваже (Aspergillus antigen (galactomannan) in bronchoalveolar lavage) (пкол (с подсчетом кп образца))	7708,00	руб
1257	Исследование концентрации фактор роста эндотелия сосудов (VEGF) (кол)	2832,00	руб
1343	Антитела к миелин-ассоциированному гликопротеину (MAG) (кол)	4890,00	руб
1554	Антитела к GM1 ганглиозиду классов IgG и IgM (кол)	3812,00	руб
1159	Нефрины в плазме крови (кол.)	2357,00	руб

1683	Метаболиты катехоламинов и серотонина, разовая моча: ванилилминдальная кислота (ВМК), гомованилиновая кислота (ГВК), 5-гидроксииндолуксусная кислота (5-ГИУК), с пересчетом на креатинин (кол.)	4439,00	руб
1696	Метанефрин и норметанефрин свободные, плазма, ВЭЖХ (Metanephrine and normetanephrine free, plasma, HPLC) (кол.)	3420,00	руб
1459	Анионный и катионный состав суточной мочи (кол.)	4890,00	руб
1694	Дельта-аминолевулиновая кислота (кол.)	3489,00	руб
2103	Порфирины, суточная моча: копропорфирины, уропорфирины, карбоксилпорфирины, порфобилиноген (кол.)	2636,00	руб
1613	Витамин К2 (менахинон-4) (Vitamin K2, Menaquinone-4, serum) (кол.)	2563,00	руб
1661	Витамин К2, Менахинон-7, сыворотка (Vitamin K2, Menaquinone-7, serum) (кол.)	2563,00	руб
0004НМУ	Витамины группы В (В1, В2, В3, В5, В6, В7, В9, В12) (кол.)	17797,00	руб
1613/61	Витамин К2: МК-4 и МК-7, сыворотка (Vitamin K2: МК-4 and МК-7, serum) (кол.)	4621,00	руб
NUTRI1	Оценка дефицитов (кол.)	51568,00	руб
339	Вирус иммунодефицита человека, тип 1 (ВИЧ-1), определение РНК (кол.) в сыворотке крови (Human immunodeficiency virus, HIV-1, RNA, quality, Serum) (кол.)	8222,00	руб
1236	Антитела к к вирусу герпеса человека 6 типа, IgM (кач.)	970,00	руб
552	Иммуногистохимическая диагностика новообразований желудочно-кишечного тракта.	15631,00	руб
553	Иммуногистохимическая диагностика новообразований легкого	15631,00	руб
556	Иммуногистохимическая диагностика новообразований органов женской репродуктивной системы.	20776,00	руб
586	Иммуногистохимическая диагностика первичных новообразований центральной нервной системы (Immunohistochemical diagnostics of primary tumors of the central nervous system) (закл.)	51842,00	руб
587	Определение транслокации гена ALK иммуногистохимическим методом исследования (закл.)	10770,00	руб
588	Определение транслокации гена ROS1 иммуногистохимическим методом исследования (закл.)	10770,00	руб
589	Определение микросателлитной нестабильности иммуногистохимическим методом исследования (закл.)	22530,00	руб
5502	Молекулярно-генетическое исследование при GIST-опухолях (сKIT, PDGFRa)	17630,00	руб
7321	Идентификация принадлежности гистологических препаратов (парафиновых блоков) (закл.)	19590,00	руб
51101	Гистологическое исследование стандартизированной мультифокальной биопсии при воспалительных заболеваниях кишечника.	8222,00	руб
51106	Стандартизованное морфологическое исследование слизистой оболочки тонкой кишки на целиакию (H&E).	10383,00	руб
51107	Гистологическое исследование операционного материала (13-40 парафиновых блоков) (закл.)	34565,00	руб
5110-30	Консультация готовых гистологических препаратов (до 30 парафиновых блоков и стекол) (закл.)	8982,00	руб
5110-35	Консультация готовых гистологических препаратов (до 35 парафиновых блоков и стекол) (закл.)	10207,00	руб
51103СПЕ	Гистологическое исследование материала, полученного при малых хирургических операциях (Histologic examination of material from minor surgical procedures)	2769,00	руб
5110-40	Консультация готовых гистологических препаратов (до 40 парафиновых блоков и стекол) (закл.)	11628,00	руб
51104СПЕ	Гистологическое исследование операционного материала (до 6 парафиновых блоков)	3435,00	руб
51105СПЕ	Гистологическое исследование операционного материала (более 6 парафиновых блоков)	5508,00	руб

51106К	Консультация готовых гистологических препаратов слизистой оболочки тонкой кишки при диагностике целиакии (1 блок + 1 стекло) (закл.)	6164,00	руб
5110ГКСГ	Консультация готовых гистологических препаратов (1 стекло+1 парафиновый блок)	2460,00	руб
51120ГИЭ	Патологоанатомическое исследование операционного материала (более 12-ти блоков)	8428,00	руб
5118РЦ	Иммуногистохимическое (ИГХ) исследование: диагностика лимфопролиферативных заболеваний с консультацией в экспертной лаборатории статуса «Референс-центр» (закл.)	56830,00	руб
5119РЦ	Иммуногистохимическое (ИГХ) исследование: диагностика лимфопролиферативных заболеваний с консультацией в экспертной лаборатории статуса «Референс-центр» (закл.)	56830,00	руб
511ГИЭСГ	Гистологическое исследование биопсийного и эндоскопического материала (БС)	2636,00	руб
511ПЖСГ	Гистологическое исследование мультифокальной биопсии предстательной железы (ПЖ)	5508,00	руб
5120РЦ	Иммуногистохимическое (ИГХ) исследование: диагностика гистогенеза метастазов при неустановленном первичном очаге (спектр маркеров для выявления тканевой принадлежности) с консультацией в экспертной лаборатории статуса «Референс-центр» (закл.)	56830,00	руб
5121РЦ	Иммуногистохимическое (ИГХ) исследование: диагностика гистогенеза метастазов при неустановленном первичном очаге (спектр маркеров для выявления тканевой принадлежности) с консультацией в экспертной лаборатории статуса «Референс-центр» (закл.)	56830,00	руб
516ГХСПВ	Гистохимическое исследование на <i>Helicobacter pylori</i> (Hр)	1054,00	руб
524СПБ	Гистологическое и гистохимическое исследование при хеликобактер-ассоциированном гастрите (Hр-гастрит)	2720,00	руб
580OLGA	Биопсийное исследование слизистой желудка по стандарту международной классификации OLGA-system с определением Хеликобактер Пилори	2734,00	руб
370	Выявление ДНК <i>Cryptococcus neoformans</i> (кач.)	1852,00	руб
1279	Антитела IgG к хантавирусам (ГЛПС) (кач.)	970,00	руб
3216	Антитела класса G к вирусу ГЛПС (геморрагическая лихорадка с почечным синдромом) (кач.)	1852,00	руб
3606	Определение возбудителей острых респираторных вирусных инфекций человека (ОРВИ), включая свиной и гонконгский грипп, в соскобе эпителиальных клеток ротоглотки и носоглотки (определение возбудителей орви; sars-cov-2, рнк в мазке)	6213,00	руб
3607	Вирусы гриппа A/H1N1, H3N2 (свиной грипп, гонконгский грипп) качественное определение РНК (кач.)	2935,00	руб
3610	Вирус гриппа A/H3N2 (гонконгский грипп), качественное определение РНК (Influenza virus A/H3N2, quality, RNA) (кач.)	1833,00	руб
ИЦХ	ИЦХ-исследование p16INK4a и Ki-67	7693,00	руб
1420	Антитела класса IgM к антигенам <i>Yersinia enterocolitica</i> и <i>Yersinia pseudotuberculosis</i> (кач.)	1460,00	руб
1164СЭКЕ	Определение концентраций для 4 радионуклидов (кол.)	17586,00	руб
1165СЭКЕ	Определение концентраций для 6 радионуклидов (кол.)	24172,00	руб
5999	Спермограмма (Исследование эякулята с оценкой морфологии по Крюгеру)	3283,00	руб
360	Острые кишечные инфекции. Кампилобактер(термофильная группа)/ Шигеллы и ЭИКП, определение ДНК в кале (кач.)	813,00	руб
361	Острые кишечные инфекции. Сальмонеллы/Аденовирус F, определение ДНК в кале (кач.)	813,00	руб
362	Острые кишечные инфекции. Ротавирус A/Астровирус, определение РНК в кале (кач.)	1215,00	руб

364	Острые кишечные инфекции. Норовирус G I/Норовирус G II, определение РНК в кале (кач.)	813,00	руб
398	Исследования состава микробиоты кишечника у детей методом ПЦР, Энтерофлор Дети (кал.)	7458,00	руб
3357	Оценка состояния микробиоты толстого кишечника методом ПЦР, тест-система КОЛОНОФЛОР-8 (кол.)	3489,00	руб
3364	Выявление ДНК возбудителей описторхоза в кале (Opisthorchis felinus DNA) (кач.)	1122,00	руб
33127КАЛ	Острые кишечные инфекции. Определение РНК вирусных возбудителей кишечных инфекций (Ротавирус А, Астровирус, Норовирус G I, Норовирус G II) в кале (кач.)	1544,00	руб
33128КАЛ	Острые кишечные инфекции. Определение бактериальных и вирусных возбудителей кишечных инфекций (Кампилобактер(термофильная группа), Шигеллы и ЭИКП, Сальмонеллы, Аденовирус F, (кач.)	3087,00	руб
1247	Обнаружение маннанового антигена Candida в сыворотке/плазме человека иммуноферментным методом (кол.)	4890,00	руб
1248	Обнаружение антител к маннановому антигену Candida в сыворотке/плазме человека иммуноферментным методом (кол.)	4890,00	руб
3802	Грибковые инфекции - выявление и типирование возбудителей микозов родов Candida, Malassezia, Saccharomyces и Debaryomyces (кач.)	2769,00	руб
442-Р	Посев на дрожжеподобные грибы (родов Candida, Cryptococcus) с определением чувствительности к расширенному спектру антимикотических препаратов (кол.)	1950,00	руб
38Д	Лабораторное исследование клеща для выявления РНК/ДНК возбудителей инфекций, передаваемых иксодовыми клещами: клещевого энцефалита, боррелиоза (болезни Лайма), анаплазмоза, эрлихиоза (кач.)	2871,00	руб
2107	Определение антител к возбудителю коклюша и паракоклюша (Anti-Bordetella pertussis, anti-Bordetella parapertussis) (кач.)	1460,00	руб
6260	Мультипанель PROTIA (Multipanel PROTIA) (кол)	10280,00	руб
6310	Пищевая панель PROTIA Allergy-Q (аллергия у детей и взрослых, 59 пищевых и респираторных аллергенов) (Food panel PROTIA Allergy-Q), IgE (кол)	7340,00	руб
1314	Оценка способности нейтрофилов к окислительному взрыву - дигидрородаминовый тест, проточная цитометрия, Burst-тест (кол.)	5444,00	руб
1259	Исследование концентрации фактора Н системы комплемента (кол.)	3812,00	руб
1427	Исследование концентрации C5a (анафилотоксина) компонента системы комплемента (кол.)	3714,00	руб
1374	Топирамат (Topiramate) (кол.)	4621,00	руб
1399	Ванкомицин (Vancomycin) (кол.)	3798,00	руб
1416	Ривароксабан, концентрация (Rivaroxaban Level)	2974,00	руб
1750	Лакосамид (Lacosamide) (кол.)	4621,00	руб
1751	Окскарбазепин (кол.)	4106,00	руб
1752	Этосуксимид (Ethosuximide) (кол.)	4621,00	руб
1754	Бриварацетам (кол.)	4621,00	руб
1755	Руфинамид (кол.)	4621,00	руб
1756	Перампанел (кол.)	4621,00	руб
1757	Клоназепам (кол.)	3695,00	руб
1758	Зонисамид (кол.)	4621,00	руб

1759	Вигабатрин (кол.)	4621,00	руб
1760	Клобазам (кол.)	4827,00	руб
1761	Ципрофлоксацин (кол.)	3489,00	руб
1762	Метотрексат, сыворотка (кол.)	3489,00	руб
1763	Габапентин (кол.)	3489,00	руб
1764	Сультиам (кол.)	4106,00	руб
1765	Флуоксетин + норфлуоксетин (кол.)	3489,00	руб
1766	Галоперидол (кол.)	3489,00	руб
1767	Карбамазепин и метаболиты (10-ОН-карбамазепин, карбамазепин-диол, карбамазепин-эпоксид) (Carbamazepine and metabolites (10-OH-carbamazepine, carbamazepine diol, carbamazepine epoxide)) (кол.)	3317,00	руб
1768	Дигоксин (Digoxin) (кол.)	3489,00	руб
1769	Сертралин (Sertraline) (кол.)	3489,00	руб
1770	Метотрексата полиглутаматы, эритроциты (кол.)	3489,00	руб
1773	Феназепам (Phenazepam) (кол.)	3489,00	руб
3014	Дерматофиты (Trichophyton, Epidermophyton, Microsporum), определение ДНК в образцах кожи, волос, ногтей (кач.)	1328,00	руб
ASTRAIA1	Биохимический скрининг 1-го триместра беременности для программы Астрайя (кол.)	3592,00	руб
ASTRAIA2	Исследование PAPP-A и св. ?-ХГЧ в 11-14 недель беременности с расчетом рисков хромосомных аномалий в программе ASTRAIA (кол. + заключение врача)	4322,00	руб
ASTRAIA3	Исследование PAPP-A и св. ?-ХГЧ в 11-14 недель беременности с расчетом рисков хромосомных аномалий, задержки роста плода, преждевременных родов, преэклампсии в программе ASTRAIA (кол. + заключение врача)	4322,00	руб
ASTRAIA4	Исследование PAPP-A и св. ?-ХГЧ и PIGF в 11-14 недель беременности с расчетом рисков хромосомных аномалий, задержки роста плода, преждевременных родов, индивидуального риска преэклампсии в программе ASTRAIA (кол. + заключение врача)	7615,00	руб
7691	Лактазная недостаточность, (ген MCM6) (Adult Lactase Deficiency (Gene MCM6) (с описанием результата врачом-генетиком) (описание результата врачом-генетиком)	1936,00	руб
116HLA	Наследственная предрасположенность к сахарному диабету I типа по трем локусам генов системы HLA II класса (DRB1, DQA1, DQB1) (описание результата врачом-генетиком)	8428,00	руб
7015HLA	Наследственная предрасположенность к целиакии по локусам генов системы HLA II класса (DQA1, DQB1) (описание результата врачом-генетиком)	8428,00	руб
7691LCI/Б	Лактазная недостаточность (ген MCM6) (Adult Lactase Deficiency (Gene MCM6) (без описания результата врачом-генетиком) (описание результата врачом-генетиком)	1499,00	руб
5508	Определение транслокаций генов NTRK1-3 (кач)	15670,00	руб
7022	Диагностика TTR-амилоидоза (секвенирование 2-4 экзонов гена TTR) (кач.)	11226,00	руб
7023	Диагностика альфа-талассемии (гены HBA1, HBA2, HS-40) (кол., кач.)	11226,00	руб
7024	Большая неврологическая панель (заключение на бланке)	52910,00	руб
7069	Болезнь Вильсона-Коновалова, экзом (кач.)	71824,00	руб

7076	Полноэкзомное секвенирование – скрининг на носительство рецессивных заболеваний с интерпретацией 18+ (Whole Exome Sequencing) (кач.)	71824,00	руб
7081	Молекулярно-генетическое исследование при гипофосфатазии (ген ALPL) (кач+закл)	16258,00	руб
7093	Поиск крупных делеций/дупликаций в гене CFTR (с заключением врача-генетика) (трактовка результатов исследования «поиск крупных делеций/дупликаций в гене cftr (с заключением врача-генетика)»)	19590,00	руб
7094	Гемофилия А, ген F8 (с заключением врача-генетика) (трактовка результатов исследования «гемофилия а, ген f8 (с заключением врача-генетика)»)	19590,00	руб
7300	Определение мутаций в гене CFTR методом секвенирования следующего поколения (NGS) в крови для диагностики муковисцидоза, наследственного панкреатита и CFTR-ассоциированного врождённого двустороннего отсутствия семявыносящего протока. (кач)	40028,00	руб
7301	Определение мутаций в генах LDLR, APOB, PCSK9, LDLRAP1 для диагностики семейной гиперхолестеринемии методом секвенирования следующего поколения (NGS) в крови (кач)	54321,00	руб
7302	Определение мутаций в генах BRCA1, BRCA2 методом секвенирования следующего поколения (NGS) в биопсийном материале и крови (кач)	40028,00	руб
7303	Определение мутаций в генах BRCA1, BRCA2, ATM, PALB2, CHEK2 методом секвенирования следующего поколения (NGS) в биопсийном материале и крови (кач)	48260,00	руб
7304	Диагностика аутовоспалительных заболеваний (11 генов) методом секвенирования следующего поколения (NGS) в крови (кач)	45173,00	руб
7307	Комплексное обследование при бесплодии у женщин (инактивация X хромосомы, CAG-повторы в гене AR и определение предэкспансии в гене FMR1) (закл)	8737,00	руб
7308	Гормональная чувствительность андрогенового рецептора (CAG-повторы, AR) (закл)	4929,00	руб
7309	Комплексная генетическая диагностика синдрома поликистоза яичников (СПКЯ) (закл)	8634,00	руб
7310	Диагностика гемолитической анемии, ассоциированной с недостаточностью пируваткиназы (экзоны 3,5,7,8,10,11 гена PKLR) (закл)	10486,00	руб
7311	Диагностика гемолитической анемии, ассоциированной с недостаточностью глюкоза-6 фосфат-дегидрогеназы (ген G6PD) (закл)	10486,00	руб
7314	Молекулярно-генетическая диагностика недостаточности протеина С при тромбофилии (ген PROC) (закл)	9869,00	руб
7315	Молекулярно-генетическая диагностика недостаточности протеина S при тромбофилии (экзоны 5,6,11,12,13,14,15 гена PROS1) (закл)	9869,00	руб
7316	Молекулярно-генетическая диагностика недостаточности антитромбина III при тромбофилии (ген SERPINC1) (закл)	9869,00	руб
7317	Диагностика транзientной недостаточности антитромбина III при тромбофилиях (p.Ala416Ser, p.Arg79His, p.Pro73Leu, p.Val30Glu) (закл)	4415,00	руб
7318	Комплексное исследование недостаточности протеина С, протеина S и антитромбина III при тромбофилии (экзоны 2, 7 гена SERPINC1, экзоны 11, 12 гена PROS1, экзоны 3, 7 гена PROC) (закл)	11206,00	руб
7319	Статины, фармакогенетика (симвастатин, ловастатин, аторвастатин, питавастатин, правастатин, розувастатин, флувастатин) (кач.)	9354,00	руб

7320	Иринотеркан (ген UGT1A ч.м.) (закл.)	3489,00	руб
7840	Наследственные формы атипичного гемолитико-уремический синдром (аГУС) и С3 гломерулопатии (закл.)	12750,00	руб
7841	Острая перемежающаяся порфирия (ген HMBS) (закл.)	12338,00	руб
7845	Молекулярно-генетическая диагностика тромботической тромбоцитопенической пурпуры (ген ADAMTS13) (закл.)	9045,00	руб
7848	Молекулярно-генетическая диагностика 1, 2А, 2В, 2М,2N, 3 типов болезни фон Виллебранда (18-21 и 28 экзон гена VWF) (закл.)	12338,00	руб
77800	Болезнь Бехчета, типирование HLA B51 (кач.)	3945,00	руб
7027АЖ	Хромосомный микроматричный анализ пренатальный в амниотической жидкости (закл.)	19130,00	руб
7027ПК	Хромосомный микроматричный анализ пренатальный в пуповинной крови (закл.)	19130,00	руб
7027ХОР	Хромосомный микроматричный анализ пренатальный в ворсинах хориона (закл.)	19130,00	руб
7031АЖ	Пренатальная ДНК-диагностика атаксии Фридрейха (закл.)	32712,00	руб
7031ПК	Пренатальная ДНК-диагностика атаксии Фридрейха (закл.)	32712,00	руб
7031ХОР	Пренатальная ДНК-диагностика атаксии Фридрейха (закл.)	32712,00	руб
7032АЖ	Пренатальная ДНК-диагностика мышечной дистрофии Дюшенна/Беккера (Prenatal DNA diagnostics of Duchenne-Becker muscular dystrophy) (закл.)	23143,00	руб
7032ПК	Пренатальная ДНК-диагностика мышечной дистрофии Дюшенна/Беккера в пуповинной крови (Prenatal DNA diagnostics of Duchenne-Becker muscular dystrophy) (закл.)	23143,00	руб
7032ХОР	Пренатальная ДНК-диагностика мышечной дистрофии Дюшенна/Беккера в ворсинах хориона (Prenatal DNA diagnostics of Duchenne-Becker muscular dystrophy) (закл.)	23143,00	руб
7033АЖ	Пренатальная диагностика спинальной мышечной атрофии в амниотической жидкости (Prenatal diagnostics of spinal muscular atrophy) (закл.)	15528,00	руб
7033ПК	Пренатальная диагностика спинальной мышечной атрофии в пуповинной крови (Prenatal DNA diagnostics of spinal muscular atrophy) (закл.)	15528,00	руб
7033ХОР	Пренатальная диагностика спинальной мышечной атрофии в ворсинах хориона (Prenatal DNA diagnostics of spinal muscular atrophy) (закл.)	15528,00	руб
7034АЖ	Пренатальная диагностика гемофилии (Prenatal diagnostics of hemophilia) (закл.)	23143,00	руб
7034ПК	Пренатальная диагностика гемофилии в пуповинной крови (Prenatal DNA diagnostics of hemophilia) (закл.)	23143,00	руб
7034ХОР	Пренатальная диагностика гемофилии в ворсинах хориона (Prenatal DNA diagnostics of hemophilia) (закл.)	23143,00	руб
7035АЖ	Пренатальная диагностика спинальной мышечной атрофии в амниотической жидкости (с поиском частых патогенных вариантов в гене SMN1) (Prenatal diagnostics of spinal muscular atrophy) (закл.)	23143,00	руб
7035ПК	Пренатальная диагностика спинальной мышечной атрофии в пуповинной крови (с поиском частых патогенных вариантов в гене SMN1) (Prenatal DNA diagnostics of spinal muscular atrophy) (закл.)	23143,00	руб
7035ХОР	Пренатальная диагностика спинальной мышечной атрофии (с поиском частых патогенных вариантов в гене SMN1) в ворсинах хориона (Prenatal DNA diagnostics of spinal muscular atrophy, SMN1) (закл.)	23143,00	руб
1НИПТ	Неинвазивный пренатальный тест (НИПТ Т21) (Noninvasive Prenatal Testing (NIPT trisomy 21)) (кач+заклечение)	22535,00	руб

2НИПТ	Неинвазивный пренатальный тест (НИПТ) - стандартная панель (Noninvasive Prenatal Testing (standart)) (кач+заклучение)	29738,00	руб
3НИПТ	Неинвазивный пренатальный тест (НИПТ) - расширенная панель (Noninvasive Prenatal Testing (advanced)) (кач+заклучение)	38122,00	руб
4НИПТ	Неинвазивный пренатальный тест (НИПТ базовый) (Non-Invasive Prenatal Test (base)) (заклучение)	25622,00	руб
5НИПТ	Неинвазивное дородовое определение отцовства (кач+заклучение)	54434,00	руб
5НИПТ-Д	Неинвазивное дородовое определение отцовства, дополнительный участник (кач+заклучение)	31796,00	руб
6НИПТ	Неинвазивный пренатальный тест (НИПТ Максимум) (Non-Invasive Prenatal Test (Maximum)) (кач+заклучение)	44002,00	руб
1693	Аммиак в плазме крови (кол.)	608,00	руб
37/10	Кальций скорректированный по альбумину (количественный+расчет)	774,00	руб
7001	Полногеномное секвенирование - Геном.Клиника (Whole Genome Sequencing) Цена без описание + тест 7007 (закл.)	92630,00	руб
7007	Описание результата генетического исследования Геном.Клиника (закл.)	92581,00	руб
7019	Генетическая диагностика клеточного старения (измерение длины теломер) (кол.)	9776,00	руб
7074	Планирование беременности Экзом плюс (закл)	93742,00	руб
7075	Планирование беременности Экзом плюс для пары (закл)	183265,00	руб
7330	Анализ мутаций в гене FLT3 (ITD, TKD), ПЦР, кач. (кач)	9006,00	руб
777797	Генетическая панель "2 genes" (кач+опс)	2842,00	руб
777798	Генетическая панель "Light" (кач+опс)	7100,00	руб
777799	Генетическая панель "MyNeuro" (кач+опс)	9702,00	руб
7777100	Генетическая панель "MyWellness" (кач+опс)	20477,00	руб
7777101	Генетическая панель "MyExpert" (MyExpert Genetic Panel) (кач+опс)	27342,00	руб
555	Определение транслокации гена SS18(SYT) методом флуоресцентной in situ гибридизации (FISH) (кач)	24490,00	руб
558	Определение транслокации гена EWSR1 методом флуоресцентной in situ гибридизации (FISH) (кач)	25470,00	руб
584	Определение транслокации гена ALK методом флуоресцентной in situ гибридизации (FISH) (закл.)	14690,00	руб
585	Определение транслокации гена ROS1 методом флуоресцентной in situ гибридизации (FISH). (закл.)	14690,00	руб
7078	Молекулярно-генетическое исследование патологического метилирования гена SEPT9 (кач.)	9790,00	руб
7079	Молекулярно-генетическое исследование транслокации гена RET (кач.)	12730,00	руб
7082	Молекулярно-генетическое исследование при семейном медуллярном раке щитовидной железы и синдромах МЭН 1/2 (экзоны 10, 11, 13 - 16 гена RET и экзон 10 гена MEN1) (закл.)	9790,00	руб
7306	ПЦР анализ химерного гена BCR-ABL-t(9;22) (p230) (качественно) (кач.)	8222,00	руб
77782	Анализ химерного гена RUNX1/RUNX1T1-t(8;21) (FISH, колич.) (кол)	14200,00	руб
77783	Анализ химерного гена CBFB/MYH11-inv(16), t(16;16) (FISH, колич.) (кол)	14200,00	руб
77784	Анализ транслокации t(8;14) (FISH, колич.) (кол)	14200,00	руб
77785	Анализ транслокации t(8;9) PCM1/JAK2 (FISH, колич.) (кол)	17630,00	руб
77786	Анализ химерного гена PML/RARA-t(15;17) (FISH, колич.) (кол)	14200,00	руб
77787	Анализ трисомии 8 хромосомы (+8) (FISH, колич.) (Analysis of chromosome 8 trisomy (FISH, quantitative)) (кол)	14200,00	руб

77788	Анализ транслокации t(1;19) (FISH, колич.) (Analysis of translocation t(1;19) (FISH, quantitative)) (кол)	14200,00	руб
77789	Анализ перестроек гена MALT1 (FISH, колич.) (Analysis of the MALT1 gene aberrations (FISH, quantitative)) (кол)	14200,00	руб
77790	Анализ делеций в гене CDKN2A (FISH, колич.) (Analysis of the CDKN2A gene deletion (FISH, quantitative)) (кол)	14200,00	руб
77791	Анализ транслокации t(14;18) (FISH, колич.) (Analysis of translocation t(14;18) (FISH, quantitative)) (кол)	14200,00	руб
777780	Анализ транслокации t(8;14) на парафиновых срезах (гистоFISH, колич.) (кол)	24000,00	руб
777781	Анализ перестроек гена MALT1 на парафиновых срезах (гистоFISH, колич.) (кол)	24000,00	руб
777782	Анализ транслокации t(4;11) (FISH, колич.) (кол)	14200,00	руб
777783	Анализ транслокации t(14;18) на парафиновых срезах (гистоFISH, колич.) (кол)	24000,00	руб
БР/РП	Установление биологического родства в отношении родительской пары - предполагаемый отец, предполагаемая мать (закл)	23554,00	руб
БР/УНИВ	Установление биологического родства. ДНК-тест Универсальный (закл)	34462,00	руб
3363	Оценка состояния микробиоты толстого кишечника методом ПЦР, тест-система КОЛОНОФЛОР-16 Премиум (кол.)	5547,00	руб
33111СМБ	Enterovirus (кач.), РНК (кач.)	916,00	руб
1573	Кортизол, дегидроэпиандростерон (ДГЭА), соотношение ДГЭА и кортизола (маркер стрессоустойчивости) (кол.)	5547,00	руб
1156	Фибрин мономер, растворимые фибрин-мономерные комплексы (кол.)	4792,00	руб
1214	Исследование активности протеазы ADAMTS-13 (кол.)	4988,00	руб
1417	Фактор Виллебранда (ристоцетин-кофакторная активность) (кол.)	6360,00	руб
1801	Исследование активности фактора II (кол.)	2563,00	руб
1802	Исследование активности фактора V (кол.)	2563,00	руб
1803	Исследование активности фактора X (кол.)	2563,00	руб
1804	Исследование активности фактора XI (кол.)	2563,00	руб
1805	Исследование активности фактора XII (кол.)	2563,00	руб
1822	Исследование индекса ристоцетиновой активности фактора Виллебранда (кол.)	2636,00	руб
1823	Исследование коллагенсвязывающей активности фактора Виллебранда (кол.)	3616,00	руб
1824	Комплексное исследование функциональной активности фактора Виллебранда (кол.)	5870,00	руб
1706	Кальцитонин в смыве пункционной иглы (кол.)	1553,00	руб
3011	Вирус папилломы человека (ВПЧ), выявление ДНК (скрининг 14 типов ВПЧ высокого онкогенного риска - 16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 66 и 68 типов, с дифференциальным определением 16 и 18 типов, тест-система РеалБест ВПЧ ОнкоСкрин. (кач)	1431,00	руб
85219	Антитела к парвовирусу В19, IgG (пкол)	1029,00	руб
85319	Антитела к парвовирусу В19, IgM (кач)	1264,00	руб
1880	Специфические иммуноглобулины класса G (IgG) к пищевым антигенам: Food Xplorer (FOX). (Specific IgG to food antigens: Food Xplorer (FOX)). (пкол)	24583,00	руб
3005	Бактериальные менингиты (ДНК менингококка, гем. палочки, пневмококка) (кач.)	2636,00	руб

438-А	Посев крови и биожидкостей на аэробную и анаэробную микрофлору, определение чувствительности к антимикробным препаратам	2489,00	руб
438-Р	Посев крови и биожидкостей на аэробную и анаэробную микрофлору, определение чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов	2871,00	руб
441МИК	Посев мочи на микрофлору с определением чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов и минимальных ингибирующих концентраций (кол.)	2871,00	руб
441-Р	Посев мочи на микрофлору, определение чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов (кол)	1945,00	руб
446МИК	Посев отделяемого половых органов на микрофлору с определением чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов и минимальных ингибирующих концентраций (кол.)	1945,00	руб
467МИК	Посев отделяемого верхних дыхательных путей на микрофлору с определением чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов и минимальных ингибирующих концентраций (кол.)	3386,00	руб
472МИК	Посев отделяемого нижних дыхательных путей на микрофлору с определением чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов и минимальных ингибирующих концентраций (кол.)	2563,00	руб
472-Р	Посев отделяемого нижних дыхательных путей на микрофлору с определением чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов (пкол)	2254,00	руб
473МИК	Посев отделяемого из уха на микрофлору с определением чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов и минимальных ингибирующих концентраций (кол.)	3077,00	руб
474МИК	Посев отделяемого раны на микрофлору с определением чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов и минимальных ингибирующих концентраций (кол.)	3180,00	руб
475МИК	Посев желчи на микрофлору с определением чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов и минимальных ингибирующих концентраций (кол.)	3180,00	руб
477МИК	Посев пункционного материала на микрофлору с определением чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов и минимальных ингибирующих концентраций (кол.)	2460,00	руб
477-Р	Посев пункционного материала на микрофлору с определением чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов (кол)	2254,00	руб
Э441-А	Ускоренное исследование мочи на микрофлору с определением чувствительности к антимикробным препаратам (кач+закл)	1857,00	руб
Э441-Ф	Ускоренное исследование мочи на микрофлору с определением чувствительности к антимикробным препаратам и бактериофагам (кач+закл)	1896,00	руб
1304СИБР	Водородно-метановый дыхательный тест с лактулозой, диагностика синдрома избыточного бактериального роста (СИБР) (Hydrogen/Methane Breath Test with lactulose, assessment of SIBO (кач+опс)	3180,00	руб
7028БЗ	Исследование гена протромбина (или фактора коагуляции II), полиморфизм F2 (20210 G>A), без описания результатов врачом-генетиком (кач.)	1068,00	руб
7029БЗ	Исследование гена коагуляционного фактора V ("мутация Лейдена"), полиморфизм F5 (1691 G>A), без описания результатов врачом-генетиком (кач.)	1068,00	руб
7036БЗ	Исследование гена фибриназы (или фактора коагуляции XIII), полиморфизм F13 с.103G>T (кач.)	676,00	руб
7037БЗ	Исследование гена метилентетрагидрофолатредуктазы, полиморфизм MTHFR (677C>T), без описания результатов врачом-генетиком (кач.)	1852,00	руб

7038Б3	Исследование гена метионин синтазы редуктазы, полиморфизм MTRR (66A>G), без описания результатов врачом-генетиком (кач.)	1852,00	руб
7039Б3	Исследование гена ингибитора активатора плазминогена, полиморфизм PAI-1 (-675 5G>4G), без описания результатов врачом-генетиком (кач.)	970,00	руб
7571Б3	Исследование полиморфизма 1298A>C гена MTHFR (метилентетрагидрофолатредуктазы), без описания результатов врачом-генетиком (кач.)	1558,00	руб
7581Б3	Исследование гена метионинсинтазы, полиморфизм MTR (2756A>G), без описания результатов врачом-генетиком (кач.)	1558,00	руб
7617Б3	Исследование гена проконвертина (или фактора коагуляции VII), полиморфизм F7 (10976 G>A), без описания результатов врачом-генетиком (кач.)	676,00	руб
3388	БакРезиста. Выявление генов резистентности к гликопептидным и бета-лактамым антибиотикам у бактерий методом ПЦР (пкол+опс)	2563,00	руб
3389	БакСкринУПМ. Выявление условно-патогенных микроорганизмов методом ПЦР в режиме реального времени. (пкол+опс)	6576,00	руб
1251	Кальпротектин (S100A8/A9) в крови (Calprotectin (S100A8/A9)) (кол.)	3224,00	руб
1252	Исследование концентрации преальбумина (транстиретина - TTR) (Prealbumin (Transthyretin - TTR)) (кол.)	2636,00	руб
1253	Исследование концентрации ретинол-связывающего белка (RBP) (Retinol binding protein (RBP)) (кол.)	2636,00	руб
1275	Исследование концентрации сывороточного амилоида А (SAA) (кол.)	3910,00	руб
1635	Уран (моча разовая) (кол.)	1166,00	руб
9953	Бисфенол А, триклозан, 4-нонилфенол (токсины из пластмасс, гигиенических средств, моющих средств), моча разова (кол.)	3386,00	руб
1546	Бруцелла-IgA (Brucella, IgA) (кач.)	711,00	руб
1460ОР1	Описание результатов генетического теста 1 категории сложности (№№ 7201Б3, 7611Б3, 7014Б3, 125ГП/Б3, 7207Б3) (описательный формат)	598,00	руб
1461ОР2	Описание результатов генетического теста 2 категории сложности (№№ 118ГП/Б3, 121ГП/Б3, 123ГП/Б3, 131ГП/Б3, 141ГП/Б3, 115ГП/Б3, 124ГП/Б3, 154ГП/Б3, 155ГП/Б3, 7252Б3) (описательный формат)	1205,00	руб
1462ОР3	Описание результатов генетического теста 3 категории сложности (№№ 122ГП/Б3, 129ГП/Б3, 120ГП/Б3, 137ГП/Б3, 138ГП/Б3, 153ГП/Б3, 110ГП/Б3, 114ГП/Б3, 140ГП/Б3, 7661Б3, 116ГП(7831), 7015ГП(7831)) (описательный формат)	2386,00	руб
1463ОР4	Описание результатов генетического теста 4 категории сложности (№№ 139ГПН/Б3, 108ГП/Б3, 19ГП/Б3) (описательный формат)	5380,00	руб
7077	Молекулярно-генетическое исследование гена HLA-B57:01 (кач.)	5870,00	руб
1676	Коэнзим Q10, плазма (Coenzyme Q10, CoQ10, plasma) (кол.)	3798,00	руб
	Фармакогенетика		
7025	Хромосомный микроматричный анализ абортивного материала расширенный (опс.)	26651,00	руб
7824	Кариотип с абберациями (при воздействии мутагенных факторов и онкогематологических заболеваниях) (закл)	9790,00	руб
	Цитокины		

1250	Интерлейкин 18 (ИЛ-18, Interleukin 18, IL-18) (кол.)	3616,00	руб
	Эрлихиоз		
3380	Эрлихия, определение ДНК в цельной крови (кач.)	813,00	руб